

**Punjab
PC**

**Previous Year Paper
Paper-I & II
30 Jul, 2024 Shift 1**



**Test
Prime**

By Adda247

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



Test. Analyze. Improve. Repeat.



Don't just *prepare*. Perform.

Test Prime — built only for mock tests.



1,50,000+
Mock Tests



25,000+
Previous Year Papers



800+
Exam Covered



500% Refund
on Selection



5 lakh+
Free Quizzes



Daily
Free PDFs



Job Alerts
Stay Updated

- Multilingual
- Detailed Solution
- Strong and Weak Areas



**All India
Rankings**

Compete with lakhs.
Rank. Improve. Repeat.



← Adda247 test prime

Rating ▾

Editors' choice

New



Adda247 Test Prime
Adda Education • Education
Installed



DOWNLOAD THE APP





PUNJAB POLICE

Police to its last particle is duty

Exam Name	POLICE CONSTABLE IN DISTRICT AND ARMED CADRE OF PUNJAB POLICE 1st Jul to 13th Aug 2024
Registration Number	
Application No	
Roll No	
Applicant Name	
Exam Date	30/07/2024
Shift	9:00 AM - 12:00 PM
Subject	CONSTABLE IN DISTRICT AND ARMED CADRE OF PUNJAB POLICE PAPER I & PAPER II
Marks Obtained	77

Section : General Awareness

Q.1 ਪੰਜਾਬੀ ਵਿੱਚ 'ਸਿੱਖ' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਕੀ ਅਰਥ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਅਨੁਸ਼ਾਸਨ
 - 2. ਸਿੱਖਣ ਵਾਲਾ
 - 3. ਪਹੁੰਚ
 - 4. ਸਿਧਾਂਤ

Question ID : 630680922681
 Option 1 ID : 6306803615558
 Option 2 ID : 6306803615561
 Option 3 ID : 6306803615560
 Option 4 ID : 6306803615559
 Status : Answered
 Chosen Option : 2
 Marks : 1

Q.2 ਰਾਸ਼ਟਰਮੰਡਲ ਖੇਡਾਂ-2022 ਵਿੱਚ, ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਖਿਡਾਰੀ ਨੇ ਤੀਹਰੀ ਛਾਲ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਲਈ ਪਹਿਲਾ ਸੋਨ ਤਗਮਾ ਜਿੱਤਿਆ?

- Ans 1. ਇਲਡੋਜ਼ ਪੌਲ
 2. ਪ੍ਰਵੀਣ ਚਿਤਰਾਵੇਲ
 3. ਅਬਦੁੱਲਾ ਅਬੂਬਕਰ
 4. ਅਰਪਿੰਦਰ ਸਿੰਘ

Question ID : 630680513879
 Option 1 ID : 6306802008141
 Option 2 ID : 6306802008144
 Option 3 ID : 6306802008143
 Option 4 ID : 6306802008142
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 0

Q.3 ਪ੍ਰਸ਼ਸਤ (PRASHAST) ਇੱਕ _____ ਹੈ।

- Ans 1. ਉਦਯੋਗਿਕ ਸਕੀਮ
 2. ਸਿਹਤ ਖੇਤਰ ਸਕੀਮ
 3. ਉੱਚ ਸਿੱਖਿਆ ਲਈ ਸਕਾਲਰਸ਼ਿਪ
 4. ਡਿਸਅਬਿਲਟੀ ਸਕ੍ਰੀਨਿੰਗ ਮੋਬਾਈਲ ਐਪ

Question ID : 630680514005
 Option 1 ID : 6306802008646
 Option 2 ID : 6306802008645
 Option 3 ID : 6306802008647
 Option 4 ID : 6306802008648
 Status : Answered
 Chosen Option : 2
 Marks : 0

Q.4 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਸੰਸਾਰ ਦੀ ਪਹਿਲੀ ਅਤੇ ਸਭ ਤੋਂ ਪੁਰਾਣੀ ਸਭਿਅਤਾ ਪੰਜਾਬ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਫੈਲੀ ਹੋਈ ਸੀ?

- Ans 1. ਫਰਾਤ ਘਾਟੀ ਸਭਿਅਤਾ (Euphrates Valley Civilization)
 2. ਟਾਈਗ੍ਰਿਸ ਵੈਲੀ ਸਭਿਅਤਾ (Tigris Valley Civilization)
 3. ਸਿੰਧੂ ਘਾਟੀ ਸਭਿਅਤਾ (Indus Valley Civilization)
 4. ਮੇਸੋਪੋਟਾਮੀਆ ਘਾਟੀ ਸਭਿਅਤਾ (Mesopotamia Valley Civilization)

Question ID : 630680922648
 Option 1 ID : 6306803615419
 Option 2 ID : 6306803615420
 Option 3 ID : 6306803615418
 Option 4 ID : 6306803615421
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 1

Q.5 3 ਤੋਂ 17 ਜਨਵਰੀ 2023 ਤੱਕ ਟੈਕਸਟਾਈਲ ਮੰਤਰਾਲੇ ਦੁਆਰਾ ਭਾਰਤ ਦੀਆਂ 75 ਹੱਥ ਨਾਲ ਬੁਣੀਆਂ ਸਾੜੀਆਂ ਦਾ ਜਸ਼ਨ ਮਨਾਉਣ ਲਈ ਸਾੜੀ ਉਤਸਵ ਦੇ ਦੂਜੇ ਪੜਾਅ 'ਵਿਰਾਸਤ' ਦਾ ਆਯੋਜਨ ਕਿੱਥੇ ਕੀਤਾ ਗਿਆ?

- Ans 1. ਨਵੀਂ ਦਿੱਲੀ
 2. ਕੋਲਕਾਤਾ
 3. ਚੇਨਈ
 4. ਭੁਬਨੇਸ਼ਵਰ

Question ID : 630680216431
 Option 1 ID : 630680839701
 Option 2 ID : 630680839699
 Option 3 ID : 630680839702
 Option 4 ID : 630680839700
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 0

Q.6 ਪੰਜਾਬ ਸਰਕਾਰ ਦੇ ਆਰਥਿਕ ਸੂਚਕ-ਅੰਕਾਂ (Economic indicators) ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ, ਸੜਕੀ ਸੰਪਰਕ ਦੇ ਮਾਮਲੇ ਵਿੱਚ ਪੰਜਾਬ ਰਾਜ ਦੇਸ਼ ਭਰ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਹੈ?

- Ans 1. ਪੰਜਵੇਂ
 2. ਦੂਜੇ
 3. ਚੌਥੇ
 4. ਪਹਿਲੇ

Question ID : 630680922574
 Option 1 ID : 6306803615101
 Option 2 ID : 6306803615098
 Option 3 ID : 6306803615099
 Option 4 ID : 6306803615100
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 0

Q.7 ਐਸਪਾਰਟੇਮ, ਐਨਾਮਿਨੋ ਐਸਿਡ ਦਾ ਮਿਸ਼ਰਣ ਹੈ ਜਿਸਨੂੰ ਐਸਪਾਰਟਿਕ ਐਸਿਡ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਇਹ ਫਿਨਾਇਲਲਾਨਿਨ (phenylalanine) ਦਾ ਇੱਕ ਰੂਪ ਹੈ, ਜਿਸਨੂੰ _____ ਵਜੋਂ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

- Ans 1. ਬਣਾਵਟੀ ਮਿਠਾਸ
 2. ਭੋਜਨ ਸੰਰੱਖਿਅਕ
 3. ਸਫ਼ਾਈ ਏਜੰਟ
 4. ਚਰਬੀ ਇਮਲਸੀਫਾਇਰ

Question ID : 63068050980
 Option 1 ID : 630680196187
 Option 2 ID : 630680196186
 Option 3 ID : 630680196188
 Option 4 ID : 630680196189
 Status : Answered
 Chosen Option : 1
 Marks : 1

Q.8 ਭਾਰਤ ਦੇ ਪੰਜਾਬ ਰਾਜ ਨਾਲ ਕਿਸ ਗੁਆਂਢੀ ਦੇਸ਼ ਦੀ ਸਰਹੱਦ ਸਾਂਝੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਨੇਪਾਲ
 - 2. ਭੂਟਾਨ
 - 3. ਪਾਕਿਸਤਾਨ
 - 4. ਸ਼੍ਰੀਲੰਕਾ

Question ID : 630680922633

Option 1 ID : 6306803615359

Option 2 ID : 6306803615361

Option 3 ID : 6306803615358

Option 4 ID : 6306803615360

Status : Answered

Chosen Option : 3

Marks : 1

Q.9 ਸ੍ਰੀ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦਾ ਜਨਮ ਕਦੋਂ ਹੋਇਆ?

- Ans
- 1. 1478 ਈ.
 - 2. 1480 ਈ.
 - 3. 1457 ਈ.
 - 4. 1469 ਈ.

Question ID : 630680922613

Option 1 ID : 6306803615280

Option 2 ID : 6306803615281

Option 3 ID : 6306803615278

Option 4 ID : 6306803615279

Status : Answered

Chosen Option : 4

Marks : 1

Q.10 ਕਿਹੜੇ ਸੰਵਿਧਾਨਕ ਸੋਧ ਐਕਟ ਨੇ ਰਾਜ ਨੂੰ ਗਰੀਬਾਂ ਲਈ ਮੁਫਤ ਕਾਨੂੰਨੀ ਸਹਾਇਤਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਦਾ ਉਪਬੰਧ ਪੇਸ਼ ਕੀਤਾ?

- Ans
- 1. 39ਵੇਂ ਸੰਵਿਧਾਨਕ ਸੋਧ ਐਕਟ
 - 2. 46ਵੇਂ ਸੰਵਿਧਾਨਕ ਸੋਧ ਐਕਟ
 - 3. 44ਵੇਂ ਸੰਵਿਧਾਨਕ ਸੋਧ ਐਕਟ
 - 4. 42ਵੇਂ ਸੰਵਿਧਾਨਕ ਸੋਧ ਐਕਟ

Question ID : 630680775531

Option 1 ID : 6306803039976

Option 2 ID : 6306803039979

Option 3 ID : 6306803039978

Option 4 ID : 6306803039977

Status : Answered

Chosen Option : 4

Marks : 1

Q.11 ਏਡਜ਼ (AIDS) ਦਾ ਪੂਰਾ ਨਾਮ _____ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਐਕਵਾਇਰਡ ਇਮਿਊਨ ਡਿਫੀਸੀ ਸਿੰਡਰੋਮ (Acquired Immune Disease Syndrome)
 - 2. ਐਕਵਾਇਰਡ ਇਮਿਊਨੋ ਡਿਫੀਸੀ ਸਿੰਡਰੋਮ (Acquired Immuno Disease Syndrome)
 - 3. ਐਕਵਾਇਰਡ ਇਮਿਊਨੋ ਡੈਫੀਸ਼ਿਐਂਸੀ ਸਿੰਡਰੋਮ (Acquired Immuno Deficiency Syndrome)
 - 4. ਐਡਮਾਇਰਡ ਇਮਿਊਨ ਡਿਫੀਸੀ ਸਿੰਪਟਮਜ਼ (Admired Immune Disease Symptoms)

Question ID : 630680745883

Option 1 ID : 6306802923708

Option 2 ID : 6306802923710

Option 3 ID : 6306802923709

Option 4 ID : 6306802923707

Status : Answered

Chosen Option : 3

Marks : 1

Q.12 _____ ਵਿੱਤੀ ਸੰਮਿਲਨ ਲਈ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਮਿਸ਼ਨ ਹੈ, ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਸਾਰੇ ਪਰਿਵਾਰਾਂ ਵਿੱਚ ਵਿਆਪਕ ਵਿੱਤੀ ਸੰਮਿਲਨ ਲਿਆਉਣ ਦੀ ਦਿਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਏਕੀਕ੍ਰਿਤ ਪਹੁੰਚ ਸ਼ਾਮਿਲ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਜਾਗਰਣ ਧਨ ਯੋਜਨਾ (PMJDY)
 - 2. ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਜਯੋਤੀ ਧਨ ਯੋਜਨਾ (PMJDY)
 - 3. ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਜਨ ਧਨ ਯੋਜਨਾ (PMJDY)
 - 4. ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਜੀਵਨ ਧਨ ਯੋਜਨਾ (PMJDY)

Question ID : 630680160062

Option 1 ID : 630680619633

Option 2 ID : 630680619635

Option 3 ID : 630680619632

Option 4 ID : 630680619634

Status : Answered

Chosen Option : 3

Marks : 1

Q.13 _____ ਦੇ ਪਿੱਛੇ ਸਥਾਨਕ ਸਰਕਾਰਾਂ ਏਜੰਸੀਆਂ ਵਜੋਂ ਕੰਮ ਕਰਦੀਆਂ ਹਨ।

- Ans
- 1. ਪੇਂਡੂ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਚੋਣਾਂ
 - 2. ਭਲਾਈ ਅਤੇ ਵਿਕਾਸ ਸਕੀਮਾਂ ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਕਰਨ
 - 3. ਬੈਠਕਾਂ ਦਾ ਆਯੋਜਨ ਕਰਨ
 - 4. ਸਰਵੇਖਣ ਕਰਵਾਉਣ

Question ID : 630680744393

Option 1 ID : 6306802917793

Option 2 ID : 6306802917794

Option 3 ID : 6306802917796

Option 4 ID : 6306802917795

Status : Answered

Chosen Option : 2

Marks : 1

Q.14 2022 ਵਿੱਚ, ਯੂਨੀਅਨ ਬੈਂਕ ਆਫ਼ ਇੰਡੀਆ ਨੇ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਵਿੱਚ ਡ੍ਰੋਨਾਂ ਦੀ ਮਦਦ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕਰਨ ਦੇ ਉਦੇਸ਼ ਨਾਲ _____ ਨਾਲ ਸਾਂਝੇਦਾਰੀ ਕੀਤੀ।

- Ans
- 1. ਅਗਨੀਕੁਲ ਕੌਸਮੋਸ
 - 2. ਗਰੂੜ ਐਰੋਸਪੇਸ
 - 3. ਹਿੰਦੁਸਤਾਨ ਏਰੋਨੌਟਿਕਸ ਲਿਮਿਟੇਡ
 - 4. ਸਕਾਈਰੂਟ ਐਰੋਸਪੇਸ

Question ID : 630680353923
 Option 1 ID : 6306801377765
 Option 2 ID : 6306801377768
 Option 3 ID : 6306801377767
 Option 4 ID : 6306801377766
 Status : Answered
 Chosen Option : 2
 Marks : 1

Q.15 ਭਾਰਤ ਦੇ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਨੂੰ ਸਹੁੰ _____ ਦੁਆਰਾ ਚੁਕਵਾਈ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਭਾਰਤ ਦੇ ਅਟਾਰਨੀ ਜਨਰਲ
 - 2. ਭਾਰਤ ਦੇ ਚੀਫ਼ ਜਸਟਿਸ
 - 3. ਭਾਰਤ ਦੇ ਉਪ-ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ
 - 4. ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ

Question ID : 630680574119
 Option 1 ID : 6306802245347
 Option 2 ID : 6306802245346
 Option 3 ID : 6306802245345
 Option 4 ID : 6306802245344
 Status : Answered
 Chosen Option : 2
 Marks : 1

Q.16 ਈਸਟ ਇੰਡੀਆ ਕੰਪਨੀ ਨੇ ਕਿਸ ਸਾਲ ਪੰਜਾਬ 'ਤੇ ਕਬਜ਼ਾ ਕੀਤਾ ਸੀ?

- Ans
- 1. 1806
 - 2. 1804
 - 3. 1849
 - 4. 1850

Question ID : 630680922604
 Option 1 ID : 6306803615243
 Option 2 ID : 6306803615242
 Option 3 ID : 6306803615244
 Option 4 ID : 6306803615245
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 1

Q.17 ਇੱਕ ਸੱਚੇ ਕਲਿਆਣਕਾਰੀ ਰਾਜ ਨੂੰ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਕਰਨ ਲਈ, ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਵਿੱਚ _____ ਨੂੰ ਸ਼ਾਮਲ ਕੀਤਾ ਗਿਆ।

- Ans
- 1. ਸੰਘੀ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ
 - 2. ਰਾਜ ਦੀ ਨੀਤੀ ਦੇ ਨਿਰਦੇਸ਼ਕ ਸਿਧਾਂਤਾਂ
 - 3. ਮੌਲਿਕ ਕਰੱਤਵਾਂ
 - 4. ਮੌਲਿਕ ਅਧਿਕਾਰਾਂ

Question ID : 630680775528

Option 1 ID : 6306803039967

Option 2 ID : 6306803039964

Option 3 ID : 6306803039965

Option 4 ID : 6306803039966

Status : Answered

Chosen Option : 4

Marks : 0

Q.18 ਹਵਾ ਪ੍ਰਦੂਸ਼ਣ ਨਿਯੰਤਰਣ ਐਕਟ ਨੂੰ ਕਾਨੂੰਨ ਵਜੋਂ ਕਦੋਂ ਲਾਗੂ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ?

- Ans
- 1. 1971
 - 2. 2001
 - 3. 1981
 - 4. 1991

Question ID : 630680260924

Option 1 ID : 6306801013455

Option 2 ID : 6306801013458

Option 3 ID : 6306801013456

Option 4 ID : 6306801013457

Status : Answered

Chosen Option : 3

Marks : 1

Q.19 ਭਾਰਤ ਦੇ ਲੋਕਤੰਤਰ ਅਤੇ ਵਿਕਾਸ ਦੇ ਲਈ ਪੰਚਾਇਤੀ ਰਾਜ ਦੀ ਸੰਸਥਾ ਨੂੰ ਮੁੜ ਸ਼ਕਤੀਸ਼ਾਲੀ ਬਣਾਉਣ ਲਈ _____ ਕਮੇਟੀ ਨਿਯੁਕਤ ਕੀਤੀ ਗਈ ਸੀ।

- Ans
- 1. ਅਸ਼ੋਕ ਮਹਿਤਾ
 - 2. ਬਲਵੰਤ ਰਾਇ ਮਹਿਤਾ
 - 3. ਜੀ.ਵੀ.ਕੇ ਰਾਓ
 - 4. ਐਲ.ਐਮ.ਸਿੰਘਵੀ

Question ID : 630680783690

Option 1 ID : 6306803071119

Option 2 ID : 6306803071117

Option 3 ID : 6306803071118

Option 4 ID : 6306803071116

Status : Answered

Chosen Option : 1

Marks : 0

Q.20 ਅਰਜੁਨ ਹਲਾਕੁਰਕੀ ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਖੇਡਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਨਾਲ ਜੁੜਿਆ ਹੋਇਆ ਹੈ?

- Ans 1. ਕੁਸ਼ਤੀ
 2. ਸ਼ਤਰੰਜ
 3. ਵੋਟਲਿਫਟਿੰਗ
 4. ਤੈਰਾਕੀ

Question ID : 630680513953
 Option 1 ID : 6306802008438
 Option 2 ID : 6306802008440
 Option 3 ID : 6306802008439
 Option 4 ID : 6306802008437
 Status : Answered
 Chosen Option : 1
 Marks : 1

Q.21 NITI ਆਯੋਗ ਦੁਆਰਾ ਜਾਰੀ ਕੀਤੇ ਗਏ ਬਹੁ-ਆਯਾਮੀ ਗਰੀਬੀ ਸੂਚਕਾਂਕ: ਇੱਕ ਪ੍ਰਗਤੀ ਸਮੀਖਿਆ 2023 (MPI) ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ, ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਕੁੱਲ ਜਨਸੰਖਿਆ ਦਾ ਕਿੰਨਾ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਬਹੁ-ਆਯਾਮੀ ਤੌਰ 'ਤੇ ਗਰੀਬ ਹੈ?

- Ans 1. 6.75%
 2. 3.75%
 3. 5.75%
 4. 4.75%

Question ID : 630680922561
 Option 1 ID : 6306803615049
 Option 2 ID : 6306803615046
 Option 3 ID : 6306803615048
 Option 4 ID : 6306803615047
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 0

Q.22 ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੇ ਆਧਾਰ ਦਾ ਅਨੁਛੇਦ 15 ਵਿੱਚ ਜ਼ਿਕਰ ਨਹੀਂ ਹੈ, ਜੋ ਕਹਿੰਦਾ ਹੈ ਕਿ ਰਾਜ ਕਿਸੇ ਖਾਸ ਆਧਾਰ 'ਤੇ ਕਿਸੇ ਨਾਗਰਿਕ ਨਾਲ ਵਿਤਕਰਾ ਨਹੀਂ ਕਰੇਗਾ?

- Ans 1. ਸਰੀਰਕ ਤਾਕਤ
 2. ਨਸਲ
 3. ਜਾਤ
 4. ਧਰਮ

Question ID : 630680463099
 Option 1 ID : 6306801808578
 Option 2 ID : 6306801808577
 Option 3 ID : 6306801808576
 Option 4 ID : 6306801808575
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 0

Q.23 ਸਾਲ 1966 ਵਿੱਚ ਜਦੋਂ ਪੰਜਾਬ ਰਾਜ ਦਾ ਪੁਨਰਗਠਨ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ, ਤਾਂ ਇਸ ਕੋਲ ਸਿਰਫ਼ _____ ਵਰਗ ਕਿਲੋਮੀਟਰ ਦਰਜ ਜੰਗਲੀ ਖੇਤਰ ਬਚਿਆ ਸੀ।

- Ans
- 1. 1975
 - 2. 1875
 - 3. 1575
 - 4. 1675

Question ID : 630680922553
 Option 1 ID : 6306803615014
 Option 2 ID : 6306803615015
 Option 3 ID : 6306803615017
 Option 4 ID : 6306803615016
 Status : Answered
 Chosen Option : 2
 Marks : 1

Q.24 1892 ਵਿੱਚ ਖਾਲਸਾ ਕਾਲਜ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਕਿੱਥੇ ਕੀਤੀ ਗਈ ਸੀ?

- Ans
- 1. ਗੁਰਦਾਸਪੁਰ
 - 2. ਬਰਨਾਲਾ
 - 3. ਫਰੀਦਕੋਟ
 - 4. ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ

Question ID : 630680922348
 Option 1 ID : 6306803614144
 Option 2 ID : 6306803614141
 Option 3 ID : 6306803614143
 Option 4 ID : 6306803614142
 Status : Answered
 Chosen Option : 4
 Marks : 1

Q.25 ਅਕਾਲ ਤਖ਼ਤ ਦਾ ਸ਼ਾਬਦਿਕ ਅਰਥ ਕੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਕਾਲ ਰਹਿਤ ਮਸਜਿਦ (Eternal mosque)
 - 2. ਕਾਲ ਰਹਿਤ ਪਲੰਘ (Eternal bed)
 - 3. ਕਾਲ ਰਹਿਤ ਤਖ਼ਤ (Eternal Throne)
 - 4. ਮੰਦਰ (Temple)

Question ID : 630680922630
 Option 1 ID : 6306803615348
 Option 2 ID : 6306803615347
 Option 3 ID : 6306803615346
 Option 4 ID : 6306803615349
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 1

Q.26 2022 ਵਿੱਚ ਹੋਈਆਂ ਰਾਸ਼ਟਰਮੰਡਲ ਖੇਡਾਂ ਵਿੱਚ ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਮੁਕਾਬਲੇ ਵਿੱਚ ਮਹਿਲਾ ਟੀਮ ਨੇ ਸੋਨ ਤਗਮਾ ਜਿੱਤਿਆ ਜਦੋਂ ਕਿ ਪੁਰਸ਼ ਟੀਮ ਨੇ ਚਾਂਦੀ ਦਾ ਤਗਮਾ ਜਿੱਤਿਆ?

- Ans 1. ਲੌਨ ਬਾਉਲਜ਼
 2. ਕੁਸ਼ਤੀ
 3. ਟੇਬਲ ਟੈਨਿਸ
 4. ਬੈਡਮਿੰਟਨ

Question ID : 630680514024
 Option 1 ID : 6306802008724
 Option 2 ID : 6306802008721
 Option 3 ID : 6306802008723
 Option 4 ID : 6306802008722
 Status : Answered
 Chosen Option : 4
 Marks : 0

Q.27 ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਵਿੱਚ ਮੌਲਿਕ ਕਰਤੱਵਾਂ ਨੂੰ ਪਹਿਲੀ ਵਾਰ ਕੌਂ ਸ਼ਾਮਲ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ?

- Ans 1. 2002
 2. 1976
 3. 1950
 4. 1947

Question ID : 630680775523
 Option 1 ID : 6306803039947
 Option 2 ID : 6306803039946
 Option 3 ID : 6306803039945
 Option 4 ID : 6306803039944
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 0

Q.28 ਸਵਿਸ ਸੰਗਠਨ IQAir ਦੀ ਵਿਸ਼ਵ ਹਵਾ ਗੁਣਵੱਤਾ ਰਿਪੋਰਟ 2023 ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ, ਬਿਹਾਰ ਦਾ ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਹਿਰ 2023 ਵਿੱਚ ਦੁਨੀਆ ਦੇ ਸਭ ਤੋਂ ਪ੍ਰਦੂਸ਼ਿਤ ਮਹਾਨਗਰੀ ਖੇਤਰ ਵਜੋਂ ਉਭਰਿਆ ਹੈ?

- Ans 1. ਦਰਬੰਗਾ
 2. ਬੇਗੁਸਰਾਏ
 3. ਗਯਾ
 4. ਪਟਨਾ

Question ID : 630680757203
 Option 1 ID : 6306802967798
 Option 2 ID : 6306802967799
 Option 3 ID : 6306802967797
 Option 4 ID : 6306802967796
 Status : Answered
 Chosen Option : 2
 Marks : 1

Q.29 ਲੰਗਰ ਦੀ ਪਰੰਪਰਾ ਕਿਹੜੇ ਸਿੱਖ ਗੁਰੂ ਨੇ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤੀ ਸੀ?

- Ans
- 1. ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ ਸਿੰਘ
 - 2. ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ
 - 3. ਗੁਰੂ ਹਰਿਦਾਸ
 - 4. ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ

Question ID : 630680922660
 Option 1 ID : 6306803615469
 Option 2 ID : 6306803615468
 Option 3 ID : 6306803615467
 Option 4 ID : 6306803615466
 Status : Answered
 Chosen Option : 1
 Marks : 0

Q.30 ਭਾਰਤ ਦੇ ਸੰਵਿਧਾਨ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ, _____, ਨਾਗਰਿਕਾਂ ਨੂੰ ਰਾਜ ਦੁਆਰਾ ਸੱਤਾ ਦੀ ਆਪਹੁਦਰੀ ਅਤੇ ਨਿਰੰਕੁਸ਼ ਵਰਤੋਂ ਤੋਂ ਬਚਾਉਂਦੇ ਹਨ।

- Ans
- 1. ਮੌਲਿਕ ਅਧਿਕਾਰ
 - 2. ਰਾਜ ਦੀ ਨੀਤੀ ਦੇ ਨਿਰਦੇਸ਼ਕ ਸਿਧਾਂਤ
 - 3. ਪ੍ਰਸਤਾਵਨਾ
 - 4. ਮੌਲਿਕ ਕਰਤੱਵ

Question ID : 630680406074
 Option 1 ID : 6306801583411
 Option 2 ID : 6306801583409
 Option 3 ID : 6306801583408
 Option 4 ID : 6306801583410
 Status : Answered
 Chosen Option : 1
 Marks : 1

Q.31 ਕਿਹੜੇ ਸੰਗਠਨ ਨੇ ਅਪ੍ਰੈਲ 2023 ਵਿੱਚ ਬਾਲ ਅਪਰਾਧੀਆਂ ਲਈ ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਮੁਲਾਂਕਣ ਕਰਨ ਲਈ ਦਿਸ਼ਾ-ਨਿਰਦੇਸ਼ ਜਾਰੀ ਕੀਤੇ ਸਨ?

- Ans
- 1. ਨੈਸ਼ਨਲ ਇੰਡੀਅਨ ਚਾਈਲਡ ਵੈਲਫੇਅਰ ਐਸੋਸੀਏਸ਼ਨ (NICWA)
 - 2. ਨੈਸ਼ਨਲ ਕਮਿਸ਼ਨ ਫੋਰ ਪ੍ਰੋਟੈਕਸ਼ਨ ਔਫ਼ ਚਾਈਲਡ ਰਾਈਟਸ (NCPCR)
 - 3. ਇੰਡੀਅਨ ਐਸੋਸੀਏਸ਼ਨ ਫਾਰ ਪ੍ਰੋਮੋਸ਼ਨ ਔਫ਼ ਅਡੋਪਸ਼ਨ ਔਫ਼ ਚਾਈਲਡ ਵੈਲਫੇਅਰ (IAPA)
 - 4. ਇੰਟੈਗਰੇਟਿਡ ਚਾਈਲਡ ਪ੍ਰੋਟੈਕਸ਼ਨ ਸੁਸਾਇਟੀ (ICPS)

Question ID : 630680411642
 Option 1 ID : 6306801605404
 Option 2 ID : 6306801605403
 Option 3 ID : 6306801605406
 Option 4 ID : 6306801605405
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 0

Q.32 ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਘੱਟ-ਗਿਣਤੀ ਵਿਕਾਸ ਅਤੇ ਵਿੱਤ ਨਿਗਮ (NMDFC) ਨੇ 2022 ਵਿੱਚ ਕਰਜ਼ੇ ਦੀਆਂ ਅਰਜ਼ੀਆਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਅਤੇ ਅਗਲੀਆਂ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ ਕਰਨ ਅਤੇ ਲਾਭਪਾਤਰੀਆਂ ਤੋਂ ਮੁੜ-ਅਦਾਇਗੀਆਂ ਦਾ ਲੇਖਾ-ਜੋਖਾ ਕਰਨ ਲਈ ਵਿੱਤੀ ਲੇਖਾਕਾਰੀ ਸੌਫਟਵੇਅਰ ਅਤੇ ਮੋਬਾਈਲ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਲਈ _____ ਨਾਲ ਇੱਕ ਇਕਰਾਰਨਾਮੇ 'ਤੇ ਹਸਤਾਖਰ ਕੀਤੇ ਹਨ?

- Ans
- 1. ਭਾਰਤੀ ਸਟੇਟ ਬੈਂਕ
 - 2. ICICI ਬੈਂਕ
 - 3. HDFC ਬੈਂਕ
 - 4. ਨਾਬਾਰਡ

Question ID : 630680275555
 Option 1 ID : 6306801070733
 Option 2 ID : 6306801070731
 Option 3 ID : 6306801070732
 Option 4 ID : 6306801070734
 Status : Answered
 Chosen Option : 4
 Marks : 0

Q.33 2023 ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ਿਤ 'ਸੈਂਟਰ ਫਾਰ ਸਾਇੰਸ ਐਂਡ ਇਨਵਾਇਰਮੈਂਟ' (Centre for Science and Environment) ਦੇ ਇੱਕ ਅਧਿਐਨ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ, ਕੋਲਾ ਆਧਾਰਿਤ ਥਰਮਲ ਪਲਾਂਟਾਂ ਦਾ ਕਿੰਨੇ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ, ਸਲਫਰ ਡਾਈਆਕਸਾਈਡ ਉਤਸਰਜਨ ਦੇ ਨਿਯਮਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. 2%
 - 2. 8%
 - 3. 4%
 - 4. 5%

Question ID : 630680514173
 Option 1 ID : 6306802009317
 Option 2 ID : 6306802009320
 Option 3 ID : 6306802009318
 Option 4 ID : 6306802009319
 Status : Answered
 Chosen Option : 4
 Marks : 1

Q.34 ਰਾਜ ਮਹਿਲ, ਜਿਸ ਨੂੰ ਸ਼ਾਹੀ ਮਹਿਲ ਵੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, _____ ਦੌਰਾਨ ਬਣਾਇਆ ਗਿਆ ਸੀ।

- Ans
- 1. 1885-1889
 - 2. 1818-1821
 - 3. 1901-1905
 - 4. 1880-1883

Question ID : 630680922377
 Option 1 ID : 6306803614259
 Option 2 ID : 6306803614260
 Option 3 ID : 6306803614258
 Option 4 ID : 6306803614257
 Status : Answered
 Chosen Option : 4
 Marks : 0

Q.35 ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਭਾਰਤ ਦੀ ਸਿਖਰਲੀ ਨਿਆਂਇਕ ਇਕਾਈ ਹੈ?

- Ans 1. ਸਰਬਉੱਚ ਅਦਾਲਤ
 2. ਲੋਕ ਅਦਾਲਤ
 3. ਉੱਚ ਅਦਾਲਤ
 4. ਜਿਲ੍ਹਾ ਅਦਾਲਤ

Question ID : 630680775553
 Option 1 ID : 6306803040066
 Option 2 ID : 6306803040067
 Option 3 ID : 6306803040065
 Option 4 ID : 6306803040064
 Status : Answered
 Chosen Option : 1
 Marks : 1

Section : Quantitative Aptitude and Numerical Skills

Q.36 ਸਰਲਤਮ ਰੂਪ ਪਤਾ ਕਰੋ।

$$\frac{(a^7 \times b^3 \times c^3)}{(a^{10} \times b^3 \times c^4)}$$

- Ans 1. $(a^5) \times (b^5) \times (c^{-5})$
 2. $(a^1) \times (b^{-7}) \times (c^3)$
 3. $(a^{-2}) \times (b^3) \times (c^{-7})$
 4. $(a^{-3}) \times (b^0) \times (c^{-1})$

Question ID : 630680677885
 Option 1 ID : 6306802654996
 Option 2 ID : 6306802654998
 Option 3 ID : 6306802654997
 Option 4 ID : 6306802654995
 Status : Answered
 Chosen Option : 1
 Marks : 0

Q.37 ਰੋਡਨੀ ਕਿਸੇ ਕੰਮ ਨੂੰ 8 ਘੰਟਿਆਂ ਵਿੱਚ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਅਮਿਤ ਇਸ ਕੰਮ ਨੂੰ 12 ਘੰਟਿਆਂ ਵਿੱਚ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਗੋਪਾਲ ਦੀ ਸਹਾਇਤਾ ਨਾਲ, ਉਹਨਾਂ ਨੇ ਇਸ ਕੰਮ ਨੂੰ 3 ਘੰਟਿਆਂ ਵਿੱਚ ਪੂਰਾ ਕੀਤਾ। ਗੋਪਾਲ ਇਕੱਲਾ ਇਸ ਕੰਮ ਦਾ ਦੋ-ਗੁਣਾ ਕੰਮ ਕਿੰਨੇ ਘੰਟਿਆਂ ਵਿੱਚ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ?

- Ans 1. 18
 2. 16
 3. 15
 4. 17

Question ID : 630680689427
 Option 1 ID : 6306802700367
 Option 2 ID : 6306802700364
 Option 3 ID : 6306802700365
 Option 4 ID : 6306802700366
 Status : Answered
 Chosen Option : 2
 Marks : 1

Q.38 ₹4,800 ਦੀ ਧਨਰਾਸ਼ੀ ਨੂੰ A, B ਅਤੇ C ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਵੰਡਿਆ ਗਿਆ ਹੈ ਕਿ A ਦੇ ਹਿੱਸੇ ਅਤੇ B ਅਤੇ C ਦੇ ਸੰਯੁਕਤ ਹਿੱਸੇ ਦਾ ਅਨੁਪਾਤ 3 : 5 ਹੈ ਅਤੇ C ਨੂੰ, A ਅਤੇ B ਦੇ ਸੰਯੁਕਤ ਹਿੱਸੇ ਦਾ $\frac{5}{7}$ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। A ਅਤੇ B ਦੇ ਹਿੱਸੇ ਦਾ ਅੰਤਰ (₹ ਵਿੱਚ) ਕਿੰਨਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. 900
 - 2. 850
 - 3. 800
 - 4. 1000

Question ID : 630680768447
 Option 1 ID : 6306803011826
 Option 2 ID : 6306803011825
 Option 3 ID : 6306803011824
 Option 4 ID : 6306803011827
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 1

Q.39 9 ਨਤੀਜਿਆਂ ਦੀ ਔਸਤ 59 ਹੈ ਅਤੇ ਪਹਿਲੇ 8 ਨਤੀਜਿਆਂ ਦੀ ਔਸਤ 58 ਹੈ। 9ਵਾਂ ਨਤੀਜਾ ਕੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. 67
 - 2. 58
 - 3. 59
 - 4. 66

Question ID : 630680656833
 Option 1 ID : 6306802571274
 Option 2 ID : 6306802571276
 Option 3 ID : 6306802571275
 Option 4 ID : 6306802571277
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 0

Q.40 ਇੱਕ ਰਾਸ਼ੀ, ਜਦੋਂ 10% ਸਲਾਨਾ ਸਧਾਰਨ ਵਿਆਜ 'ਤੇ ਨਿਵੇਸ਼ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ, ਤਾਂ 2 ਸਾਲਾਂ ਬਾਅਦ ₹8160 ਹੋ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। 2 ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਸਮਾਨ ਦਰ 'ਤੇ ਸਮਾਨ ਰਾਸ਼ੀ 'ਤੇ ਸਧਾਰਨ ਵਿਆਜ (₹ ਵਿੱਚ) ਕਿੰਨਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. 680
 - 2. 5440
 - 3. 1360
 - 4. 2720

Question ID : 630680666185
 Option 1 ID : 6306802608302
 Option 2 ID : 6306802608303
 Option 3 ID : 6306802608300
 Option 4 ID : 6306802608301
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 1

Q.41 $3599.4 \times 732.2 \times 0.3374$ ਦਾ ਮੁੱਲ ਕਿਸਦੇ ਬਰਾਬਰ ਹੈ?

- Ans 1. $35.994 \times 7322 \times 3.374$
 2. $359.94 \times 732.2 \times 337.4$
 3. $3.5994 \times 7.322 \times 337.4$
 4. $3.5994 \times 73.22 \times 33.74$

Question ID : 630680677322
 Option 1 ID : 6306802652743
 Option 2 ID : 6306802652745
 Option 3 ID : 6306802652746
 Option 4 ID : 6306802652744
 Status : Answered
 Chosen Option : 2
 Marks : 0

Q.42 ਕਿਸੇ ਸੰਖਿਆ ਨੂੰ 12% ਘਟਾਉਣ ਨਾਲ 3850 ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਸੰਖਿਆ ਕੀ ਹੈ?

- Ans 1. 4375
 2. 8750
 3. 13125
 4. 2188

Question ID : 630680668421
 Option 1 ID : 6306802617228
 Option 2 ID : 6306802617229
 Option 3 ID : 6306802617231
 Option 4 ID : 6306802617230
 Status : Answered
 Chosen Option : 4
 Marks : 0

Q.43 17 ਅਤੇ 68 ਵਿਚਕਾਰ ਮੱਧ ਸਮਾਨ ਅਨੁਪਾਤ ਪਤਾ ਕਰੋ।

- Ans 1. 34
 2. 38
 3. 46
 4. 42

Question ID : 630680768903
 Option 1 ID : 6306803013588
 Option 2 ID : 6306803013589
 Option 3 ID : 6306803013591
 Option 4 ID : 6306803013590
 Status : Answered
 Chosen Option : 1
 Marks : 1

Q.44 A ਅਤੇ B ਇੱਕ ਕੰਮ ਨੂੰ 6 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਪੂਰਾ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਜੇਕਰ A ਇਕੱਲਾ ਇਸਨੂੰ 7 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਪੂਰਾ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ, ਤਾਂ B ਇਕੱਲਾ ਇਸਨੂੰ _____ (ਦਿਨਾਂ) ਵਿੱਚ ਪੂਰਾ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ।

- Ans
- 1. 44
 - 2. 43
 - 3. 41
 - 4. 42

Question ID : 630680661279
 Option 1 ID : 6306802589060
 Option 2 ID : 6306802589059
 Option 3 ID : 6306802589061
 Option 4 ID : 6306802589058
 Status : Answered
 Chosen Option : 4
 Marks : 1

Q.45 ਇੱਕ ਦੁਕਾਨਦਾਰ ਅੰਕਿਤ ਮੁੱਲ 'ਤੇ 4% ਦੀ ਛੋਟ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਕਿਸੇ ਵਸਤੂ ਦਾ ਖਰੀਦ ਮੁੱਲ ₹120 ਹੈ ਅਤੇ ਦੁਕਾਨਦਾਰ ਨੇ 10% ਦਾ ਲਾਭ ਕਮਾਉਣਾ ਹੈ, ਤਾਂ ਉਸਨੂੰ ਵਸਤੂ ਦਾ ਅੰਕਿਤ ਮੁੱਲ ਕਿੰਨਾ ਰੱਖਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ₹117.50
 - 2. ₹137.50
 - 3. ₹127.50
 - 4. ₹120.50

Question ID : 630680763879
 Option 1 ID : 6306802994039
 Option 2 ID : 6306802994036
 Option 3 ID : 6306802994037
 Option 4 ID : 6306802994038
 Status : Answered
 Chosen Option : 1
 Marks : 0

Q.46 ਇੱਕ ਆਦਮੀ ₹600 ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਮੋਬਾਈਲ ਫ਼ੋਨ ਵੇਚਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਉਸਨੂੰ ਕੁਝ ਹਾਨੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਉਸਨੇ ਇਸਨੂੰ ₹1140 ਵਿੱਚ ਵੇਚਿਆ ਹੁੰਦਾ, ਤਾਂ ਉਸਦਾ ਲਾਭ, ਉਸਨੂੰ ਹੋਈ ਹਾਨੀ ਦਾ 4 ਗੁਣਾ ਹੋਣਾ ਸੀ। ਮੋਬਾਈਲ ਫ਼ੋਨ ਦਾ ਖਰੀਦ ਮੁੱਲ (₹ ਵਿੱਚ) ਕਿੰਨਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. 728
 - 2. 688
 - 3. 738
 - 4. 708

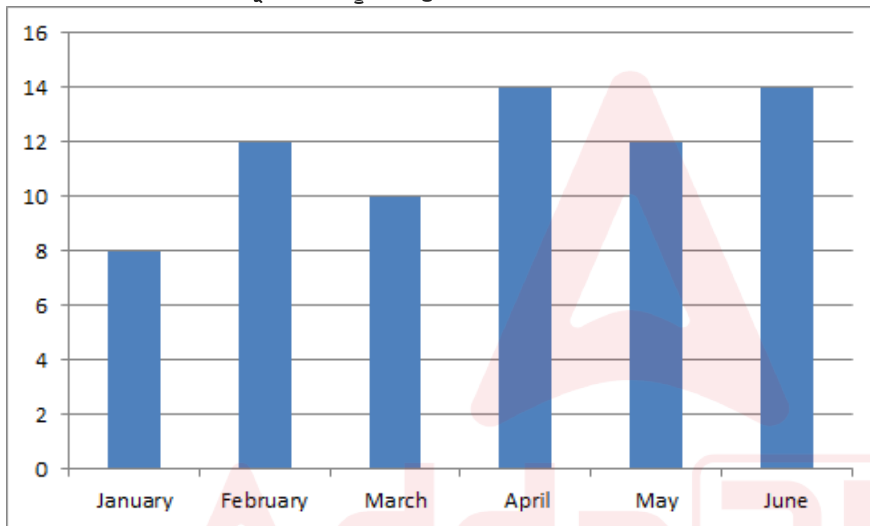
Question ID : 630680633666
 Option 1 ID : 6306802480562
 Option 2 ID : 6306802480561
 Option 3 ID : 6306802480563
 Option 4 ID : 6306802480560
 Status : Answered
 Chosen Option : 4
 Marks : 1

Q.47 ਜੇਕਰ ਕਿਸੇ ਸੰਖਿਆ ਦੇ 40% ਨੂੰ 960 ਵਿੱਚ ਜੋੜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਤਾਂ ਨਤੀਜਾ ਉਹੀ ਸੰਖਿਆ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਉਸ ਸੰਖਿਆ ਦਾ 40% ਪਤਾ ਕਰੋ।

- Ans
- 1. 960
 - 2. 660
 - 3. 640
 - 4. 1600

Question ID : 630680668269
 Option 1 ID : 6306802616623
 Option 2 ID : 6306802616621
 Option 3 ID : 6306802616620
 Option 4 ID : 6306802616622
 Status : Answered
 Chosen Option : 4
 Marks : 0

Q.48 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਛਤਰ ਗ੍ਰਾਫ ਦਾ ਅਧਿਐਨ ਕਰੋ ਅਤੇ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ ਦਿਓ। ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਛਤਰ ਗ੍ਰਾਫ ਈਧਨ ਦੀਆਂ ਕੀਮਤਾਂ ਵਿੱਚ ਹੋ ਰਹੇ ਮਹੀਨਾਵਾਰ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਵਾਧੇ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੈ।



ਸੰਦਰਭ : ਜਨਵਰੀ (January), ਫਰਵਰੀ (February), ਮਾਰਚ (March), ਅਪ੍ਰੈਲ (April), ਮਈ (May), ਜੂਨ (June)
 ਜੇਕਰ ਮਾਰਚ ਦੇ ਅੰਤ ਵਿੱਚ ਈਧਨ ਦੀ ਕੀਮਤ ₹90 ਪ੍ਰਤੀ ਲੀਟਰ ਸੀ, ਤਾਂ ਈਧਨ ਦੀ ਕੀਮਤ (₹ ਵਿੱਚ) ਮਾਰਚ ਦੇ ਅੰਤ ਦੇ ਮੁਕਾਬਲੇ ਮਈ ਦੇ ਅੰਤ ਤੱਕ ਕਿੰਨੀ ਵਧ (ਨਜਦੀਕੀ ਪੂਰਨ ਰੁਪਇਆਂ ਵਿੱਚ) ਗਈ ਸੀ?

- Ans
- 1. 21
 - 2. 23
 - 3. 25
 - 4. 18

Question ID : 630680572585
 Option 1 ID : 6306802239209
 Option 2 ID : 6306802239210
 Option 3 ID : 6306802239211
 Option 4 ID : 6306802239208
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 1

Q.49 ਇੱਕ ਵਿਅਕਤੀ ਨੇ ਕੁੱਲ ₹20 ਵਿੱਚ 8 ਇੱਕੋ ਜਹੀਆਂ ਵਸਤੂਆਂ ਖਰੀਦੀਆਂ। ਜੇਕਰ ਉਹ ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਹਰੇਕ ਨੂੰ ₹2.6 ਵਿੱਚ ਵੇਚਦਾ ਹੈ, ਤਾਂ ਉਸਦੀ ਲਾਭ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤਤਾ _____% ਹੋਵੇਗੀ।

- Ans
- 1. 4
 - 2. 5
 - 3. 4.85
 - 4. 3.85

Question ID : 630680661878
 Option 1 ID : 6306802591454
 Option 2 ID : 6306802591455
 Option 3 ID : 6306802591457
 Option 4 ID : 6306802591456
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 0

Q.50 $5^3 - 4^2 + \left(\frac{30}{3}\right)^2 - 4 + 9 \times 3$ ਦਾ ਮੁੱਲ = _____ ਹੈ।

- Ans
- 1. 236
 - 2. 238
 - 3. 232
 - 4. 235

Question ID : 630680675026
 Option 1 ID : 6306802643551
 Option 2 ID : 6306802643552
 Option 3 ID : 6306802643549
 Option 4 ID : 6306802643550
 Status : Answered
 Chosen Option : 2
 Marks : 0

Q.51 ਉਹ ਛੋਟੀ ਤੋਂ ਛੋਟੀ ਸੰਖਿਆ ਕਿਹੜੀ ਹੈ ਜਿਸ ਨੂੰ 5673375 ਨਾਲ ਗੁਣਾ ਕਰਨ 'ਤੇ, ਪ੍ਰਾਪਤ ਗੁਣਨਫਲ ਇੱਕ ਪੂਰਨ ਘਣ ਹੋਵੇ?

- Ans
- 1. 12
 - 2. 15
 - 3. 51
 - 4. 41

Question ID : 630680368861
 Option 1 ID : 6306801436863
 Option 2 ID : 6306801436862
 Option 3 ID : 6306801436864
 Option 4 ID : 6306801436861
 Status : Answered
 Chosen Option : 2
 Marks : 0

Q.52 ਇੱਕ ਧਨਰਾਸ਼ੀ, ਚਾਰ ਮੈਂਬਰਾਂ A, B, C, ਅਤੇ D ਵਿੱਚ ਅਨੁਪਾਤ 4 : 7 : 9 : 3 ਵਿੱਚ ਵੰਡੀ ਜਾਣੀ ਹੈ। ਜੇਕਰ C ਨੂੰ D ਤੋਂ ₹720 ਵੱਧ ਮਿਲਦੇ ਹਨ, ਤਾਂ D ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਪਤਾ ਕਰੋ।

- Ans
- 1. ₹480
 - 2. ₹160
 - 3. ₹240
 - 4. ₹360

Question ID : 630680768865
 Option 1 ID : 6306803013437
 Option 2 ID : 6306803013439
 Option 3 ID : 6306803013438
 Option 4 ID : 6306803013436
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 0

Q.53 ਡੇਵਿਡ ਦੀ ਤਨਖਾਹ ₹13000 ਪ੍ਰਤੀ ਮਹੀਨਾ ਹੈ। ਉਹ ਘਰ ਦੇ ਕਿਰਾਏ 'ਤੇ ₹5000, ਬਿੱਲਾਂ 'ਤੇ ₹1500 ਖਰਚ ਕਰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਬਾਕੀ ਰਕਮ ਉਸਦੀ ਮਹੀਨਾਵਾਰ ਬੱਚਤ ਹੈ। ਇੱਕ ਸਾਲ ਵਿੱਚ ਉਸਦੀ ਬੱਚਤ (₹ ਵਿੱਚ) ਪਤਾ ਕਰੋ, ਜੇਕਰ ਉਸਦੇ ਜਨਮਦਿਨ ਦੇ ਮਹੀਨੇ ਵਿੱਚ ਉਸਨੇ ਆਪਣਾ ਜਨਮਦਿਨ ਮਨਾਉਣ ਲਈ ਆਪਣੀ ਪੂਰੀ ਮਹੀਨਾਵਾਰ ਬੱਚਤ ਖਰਚ ਕੀਤੀ ਹੈ।

- Ans
- 1. 78000
 - 2. 58500
 - 3. 65000
 - 4. 71500

Question ID : 630680667428
 Option 1 ID : 6306802613273
 Option 2 ID : 6306802613275
 Option 3 ID : 6306802613274
 Option 4 ID : 6306802613272
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 0

Q.54 ਇੱਕ ਦੁਕਾਨਦਾਰ ਇੱਕ ਪੱਖੇ ਦਾ ਅੰਕਿਤ ਮੁੱਲ, ਉਸਦੇ ਖਰੀਦ ਮੁੱਲ ਤੋਂ 22% ਵੱਧ ਅੰਕਿਤ ਕਰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸਦੇ ਅੰਕਿਤ ਮੁੱਲ 'ਤੇ 15% ਛੋਟ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਉਹ ₹111 ਦਾ ਲਾਭ ਕਮਾਉਂਦਾ ਹੈ, ਤਾਂ ਪੱਖੇ ਦਾ ਅੰਕਿਤ ਮੁੱਲ (₹ ਵਿੱਚ) ਕਿੰਨਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. 3680
 - 2. 3660
 - 3. 3500
 - 4. 4200

Question ID : 630680763845
 Option 1 ID : 6306802993902
 Option 2 ID : 6306802993900
 Option 3 ID : 6306802993901
 Option 4 ID : 6306802993903
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 0

Q.55 ਇੱਕ ਵਿਅਕਤੀ ਕਿਸੇ ਖਾਸ ਦੂਰੀ ਦਾ $\frac{1}{3}$ ਭਾਗ 4 km/h ਦੀ ਚਾਲ ਨਾਲ, ਉਸ ਦੂਰੀ ਦਾ $\frac{1}{4}$ ਭਾਗ 9 km/h ਦੀ ਚਾਲ ਨਾਲ ਅਤੇ ਬਾਕੀ ਦੀ ਦੂਰੀ 5 km/h ਦੀ ਚਾਲ ਨਾਲ ਤੈਅ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਵਿਅਕਤੀ ਦੀ ਔਸਤ ਚਾਲ ਪਤਾ ਕਰੋ।

- Ans
- 1. $\left(\frac{7}{36}\right)$ km/h
 - 2. $\left(\frac{36}{7}\right)$ km/h
 - 3. $\left(\frac{7}{26}\right)$ km/h
 - 4. $\left(\frac{26}{7}\right)$ km/h

Question ID : 630680524170

Option 1 ID : 6306802048833

Option 2 ID : 6306802048834

Option 3 ID : 6306802048832

Option 4 ID : 6306802048831

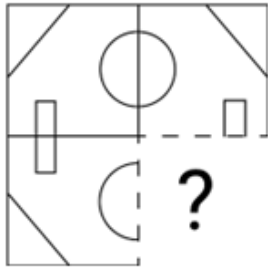
Status : Answered

Chosen Option : 2

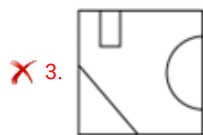
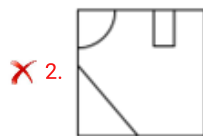
Marks : 1

Section : Mental Ability & Logical Reasoning

Q.56 ਪੇਟਰਨ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੀ ਆਕ੍ਰਿਤੀ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਦੀ ਥਾਂ ਲੈਣ ਵਾਲੀ ਵਿਕਲਪ ਆਕ੍ਰਿਤੀ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ।



Ans



Question ID : 630680524784
 Option 1 ID : 6306802051238
 Option 2 ID : 6306802051237
 Option 3 ID : 6306802051235
 Option 4 ID : 6306802051236

Status : Answered
 Chosen Option : 4
 Marks : 1

Q.57 ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਦੀ ਥਾਂ 'ਤੇ ਕੀ ਆਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?
 19, 20, 23, 28, 35, ?

Ans ✓ 1. 44

✗ 2. 48

✗ 3. 46

✗ 4. 42

Question ID : 630680344640
 Option 1 ID : 6306801340870
 Option 2 ID : 6306801340872
 Option 3 ID : 6306801340871
 Option 4 ID : 6306801340869

Status : Answered
 Chosen Option : 1
 Marks : 1

Q.58 ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਦੀ ਥਾਂ 'ਤੇ ਕਿਹੜੀ ਸੰਖਿਆ ਆਉਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ?
15, 21, 27, 33, 39, ?

- Ans 1. 44
 2. 46
 3. 45
 4. 47

Question ID : 630680363395

Option 1 ID : 6306801415325

Option 2 ID : 6306801415327

Option 3 ID : 6306801415326

Option 4 ID : 6306801415328

Status : Answered

Chosen Option : 3

Marks : 1



Q.59 ਹੇਠ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਉਸ ਆਕ੍ਰਿਤੀ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰੋ ਜਿਸਨੂੰ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਦੀ ਥਾਂ 'ਤੇ ਰੱਖਣ ਨਾਲ ਉਹ ਲੜੀ ਤਰਕਸੰਗਤ ਤੌਰ 'ਤੇ ਪੂਰੀ ਹੋ ਜਾਵੇਗੀ।

☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	?
☆	◇	◇	☆	☆	◇	◇	☆		

Ans

- ✗ 1.

☆	◇
☆	☆
- ✗ 2.

◇	☆
☆	☆
- ✓ 3.

☆	☆
☆	◇
- ✗ 4.

☆	☆
◇	☆

Question ID : 630680452189
 Option 1 ID : 6306801765835
 Option 2 ID : 6306801765836
 Option 3 ID : 6306801765834
 Option 4 ID : 6306801765837
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 1

Q.60 A, B, C, D ਅਤੇ E ਨੇ ਇੱਕ ਪ੍ਰੀਖਿਆ ਵਿੱਚ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਅੰਕ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੇ। B ਨੇ ਘੱਟੋ-ਘੱਟ ਦੋ ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਤੋਂ ਵੱਧ ਅੰਕ ਹਾਸਿਲ ਕੀਤੇ। E ਨੇ D ਤੋਂ ਘੱਟ ਪਰ C ਤੋਂ ਵੱਧ ਅੰਕ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੇ। D ਨੇ B ਤੋਂ ਘੱਟ ਅੰਕ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੇ। B ਨੇ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਅੰਕ ਪ੍ਰਾਪਤ ਨਹੀਂ ਕੀਤੇ। ਦੂਜੇ-ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਅੰਕ ਕਿਸਨੇ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੇ?

- Ans
- 1. D
 - 2. A
 - 3. B
 - 4. E

Question ID : 630680373490
 Option 1 ID : 6306801455233
 Option 2 ID : 6306801455231
 Option 3 ID : 6306801455232
 Option 4 ID : 6306801455234
 Status : Answered
 Chosen Option : 4
 Marks : 0

Q.61 ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੀ ਲੜੀ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਵਿੱਚ ਰੱਖਦੇ ਹੋਏ ਪੁੱਛੇ ਗਏ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।
 (ਖੱਬਾ ਪਾਸਾ) L G M E L C Y O F Q N R S T U M K H (ਸੱਜਾ ਪਾਸਾ)
 ਇਸ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਅਜਿਹੇ ਕਿੰਨੇ ਵਿਅੰਜਨ ਹਨ, ਜਿਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਹਰੇਕ ਦੇ ਠੀਕ ਪਹਿਲਾਂ ਇੱਕ ਵਿਅੰਜਨ ਹੈ ਅਤੇ ਠੀਕ ਬਾਅਦ ਵੀ ਇੱਕ ਵਿਅੰਜਨ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਛੇ
 - 2. ਚਾਰ
 - 3. ਨੌਂ
 - 4. ਸੱਤ

Question ID : 630680731403
 Option 1 ID : 6306802866301
 Option 2 ID : 6306802866303
 Option 3 ID : 6306802866300
 Option 4 ID : 6306802866302
 Status : Answered
 Chosen Option : 2
 Marks : 0

Q.62 ਹੇਠਾਂ ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਦੇ ਦੋ ਸਮੂਹ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਹਨ। ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਦੇ ਹਰੇਕ ਸਮੂਹ ਵਿੱਚ ਪਹਿਲੀ ਸੰਖਿਆ 'ਤੇ ਕੁਝ ਖ਼ਾਸ ਗਣਿਤਕ ਕਿਰਿਆਵਾਂ ਦੇ ਨਤੀਜੇ ਵਜੋਂ ਦੂਜੀ ਸੰਖਿਆ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਇਸੇ ਤਰ੍ਹਾਂ, ਦੂਜੀ ਸੰਖਿਆ 'ਤੇ ਕੁਝ ਖ਼ਾਸ ਗਣਿਤਕ ਕਿਰਿਆਵਾਂ ਦੇ ਨਤੀਜੇ ਵਜੋਂ ਤੀਜੀ ਸੰਖਿਆ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਇਹ ਕ੍ਰਮ ਇਵੇਂ ਹੀ ਅੱਗੇ ਚੱਲਦਾ ਹੈ। ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ, ਕਿਰਿਆਵਾਂ ਦੇ ਉਹੀ ਸਮੂਹ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ ਜੋ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਵਿੱਚ ਹੈ?
(ਧਿਆਨ ਦਿਓ: ਗਣਿਤਕ ਕਿਰਿਆਵਾਂ, ਪੂਰਨ ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਦੇ ਘਟਕ ਅੰਕਾਂ ਨੂੰ ਵੱਖ ਕੀਤੇ ਬਿਨਾਂ ਹੀ ਕਰਨੀਆਂ ਚਾਹੀਦੀਆਂ ਹਨ। ਉਦਾਹਰਨ ਵਜੋਂ 13 - ਸੰਖਿਆ 13 ਦੇ ਉੱਤੇ ਜਮਾਂ/ਘਟਾਉ/ਗੁਣਾ ਆਦਿ ਕਿਰਿਆਵਾਂ ਕੀਤੀਆਂ ਜਾ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ। 13 ਦੇ ਘਟਕ ਅੰਕਾਂ 1 ਅਤੇ 3 ਨੂੰ ਵੱਖ ਕਰਨ ਅਤੇ ਫਿਰ ਗਣਿਤਕ ਕਿਰਿਆਵਾਂ ਕਰਨ ਦੀ ਆਗਿਆ ਨਹੀਂ ਹੈ।)
3 - 6 - 8 - 16; 9 - 18 - 20 - 40

- Ans 1. 13 - 15 - 30 - 60
 2. 8 - 16 - 32 - 34
 3. 7 - 14 - 16 - 32
 4. 6 - 12 - 14 - 16

Question ID : 630680360582
 Option 1 ID : 6306801404226
 Option 2 ID : 6306801404225
 Option 3 ID : 6306801404228
 Option 4 ID : 6306801404227
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 1

Q.63 ਸੱਤ ਵਿਅਕਤੀ A, B, C, D, E, F ਅਤੇ G ਉੱਤਰ ਵੱਲ ਮੂੰਹ ਕਰਕੇ ਇੱਕ ਕਤਾਰ ਵਿੱਚ ਬੈਠੇ ਹਨ। G ਦੇ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਸਿਰਫ਼ ਇੱਕ ਵਿਅਕਤੀ ਬੈਠਾ ਹੈ। G ਅਤੇ D ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਸਿਰਫ਼ 2 ਵਿਅਕਤੀ ਬੈਠੇ ਹਨ। B ਦੇ ਠੀਕ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ E ਬੈਠਾ ਹੈ। F ਦੇ ਠੀਕ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ C ਬੈਠਾ ਹੈ। D ਅਤੇ B ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਸਿਰਫ਼ ਇੱਕ ਵਿਅਕਤੀ ਬੈਠਾ ਹੈ। A ਅਤੇ B ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਕਿੰਨੇ ਵਿਅਕਤੀ ਬੈਠੇ ਹਨ?

- Ans 1. 1
 2. 3
 3. 4
 4. 2

Question ID : 630680717226
 Option 1 ID : 6306802810516
 Option 2 ID : 6306802810518
 Option 3 ID : 6306802810519
 Option 4 ID : 6306802810517
 Status : Answered
 Chosen Option : 4
 Marks : 0

Q.64 A, C, D, H, K ਅਤੇ L ਇੱਕੋ ਇਮਾਰਤ ਦੀਆਂ ਛੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਮੰਜ਼ਿਲਾਂ 'ਤੇ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ। ਇਮਾਰਤ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਹੇਠਲੀ ਮੰਜ਼ਿਲ ਨੂੰ 1 ਨੰਬਰ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਹੈ, ਇਸ ਦੇ ਉੱਪਰ ਵਾਲੀ ਮੰਜ਼ਿਲ ਨੂੰ 2 ਨੰਬਰ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸੇ ਤਰ੍ਹਾਂ ਚੱਲਦੇ ਹੋਏ ਸਭ ਤੋਂ ਉੱਪਰਲੀ ਮੰਜ਼ਿਲ ਨੂੰ 6 ਨੰਬਰ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। K ਦੇ ਉੱਪਰ ਸਿਰਫ਼ L ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ। K ਦੇ ਠੀਕ ਹੇਠਾਂ H ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ। C ਤੋਂ ਹੇਠਾਂ ਸਿਰਫ਼ A ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ।

D ਅਤੇ K ਵਿਚਕਾਰ ਕਿੰਨੇ ਵਿਅਕਤੀ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ?

- Ans
- 1. ਤਿੰਨ
 - 2. ਦੋ
 - 3. ਇੱਕ
 - 4. ਚਾਰ

Question ID : 630680715279
 Option 1 ID : 6306802802766
 Option 2 ID : 6306802802765
 Option 3 ID : 6306802802764
 Option 4 ID : 6306802802767
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 1

Q.65 ਤਿੰਨ ਕਥਨਾਂ ਤੋਂ ਬਾਅਦ, ਤਿੰਨ ਸਿੱਟੇ I, II ਅਤੇ III ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਹਨ। ਇਹ ਮੰਨਦੇ ਹੋਏ ਕਿ ਕਥਨਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਜਾਣਕਾਰੀ ਸਹੀ ਹੈ, ਭਾਵੇਂ ਇਹ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਜਾਣੇ ਜਾਂਦੇ ਤੱਥਾਂ ਤੋਂ ਭਿੰਨ ਜਾਪਦੀ ਹੋਵੇ, ਇਹ ਫੈਸਲਾ ਕਰੋ ਕਿ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਸਿੱਟਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ, ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਕਥਨਾਂ ਦੀ ਤਰਕਸੰਗਤ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।

ਕਥਨ:

ਸਾਰੇ ਟੀਨ, ਚਾਂਦੀ ਹਨ।

ਕੁਝ ਚਾਂਦੀ, ਯੂਰੇਨੀਅਮ ਹੈ।

ਕੋਈ ਚਾਂਦੀ, ਲੋਹਾ ਨਹੀਂ ਹੈ।

ਸਿੱਟੇ:

(I) ਕੁਝ ਟੀਨ, ਲੋਹਾ ਹਨ।

(II) ਕੁਝ ਯੂਰੇਨੀਅਮ, ਟੀਨ ਹਨ।

(III) ਕੁਝ ਯੂਰੇਨੀਅਮ, ਲੋਹਾ ਨਹੀਂ ਹਨ।

- Ans
- 1. ਸਾਰੇ ਸਿੱਟੇ I, II ਅਤੇ III ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।
 - 2. ਸਿਰਫ਼ ਸਿੱਟਾ I ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।
 - 3. ਜਾਂ ਤੇ ਸਿੱਟਾ I ਜਾਂ ਸਿੱਟਾ III ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।
 - 4. ਸਿਰਫ਼ ਸਿੱਟਾ III ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।

Question ID : 630680300400
 Option 1 ID : 6306801168502
 Option 2 ID : 6306801168499
 Option 3 ID : 6306801168501
 Option 4 ID : 6306801168500
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 0

Q.66 ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਲੜੀ ਵਿੱਚ '?' ਦੀ ਥਾਂ ਕਿਹੜੀ ਸੰਖਿਆ ਆਉਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ?
32, 40, 56, 80, 112, ?

- Ans 1. 156
 2. 148
 3. 144
 4. 152

Question ID : 630680361724
Option 1 ID : 6306801408744
Option 2 ID : 6306801408742
Option 3 ID : 6306801408741
Option 4 ID : 6306801408743
Status : Answered
Chosen Option : 3
Marks : 0

Q.67 ਉਮੇਸ਼, ਬਿੰਦੂ Y ਤੋਂ ਗੱਡੀ ਚਲਾਉਣਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਉੱਤਰ ਵੱਲ 15 km ਦੀ ਦੂਰੀ ਤੈਅ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਉਹ ਫ਼ਿਰ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਮੁੜਦਾ ਹੈ, 41 km ਦੀ ਦੂਰੀ ਤੈਅ ਕਰਦਾ ਹੈ, ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਮੁੜਦਾ ਹੈ ਅਤੇ 29 km ਦੀ ਦੂਰੀ ਤੈਅ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਉਹ ਫ਼ਿਰ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਮੁੜਦਾ ਹੈ ਅਤੇ 15 km ਦੀ ਦੂਰੀ ਤੈਅ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਉਹ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਮੁੜਦਾ ਹੈ, 45 km ਦੀ ਦੂਰੀ ਤੈਅ ਕਰਦਾ ਹੈ, ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਮੁੜਦਾ ਹੈ, 13 km ਦੀ ਦੂਰੀ ਤੈਅ ਕਰਦਾ ਹੈ, ਫ਼ਿਰ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਮੁੜਦਾ ਹੈ ਅਤੇ 31 km ਦੀ ਦੂਰੀ ਤੈਅ ਕਰਕੇ ਬਿੰਦੂ Z 'ਤੇ ਆ ਕੇ ਰੁਕਦਾ ਹੈ। ਦੁਬਾਰਾ ਬਿੰਦੂ Y 'ਤੇ ਪਹੁੰਚਣ ਲਈ ਉਸਨੂੰ ਕਿੰਨੀ ਦੂਰ (ਸਭ ਤੋਂ ਛੋਟੀ ਦੂਰੀ) ਅਤੇ ਕਿਸ ਦਿਸ਼ਾ ਵੱਲ ਗੱਡੀ ਚਲਾਉਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ?
(ਜਦੋਂ ਤੱਕ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਨਹੀਂ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ, ਸਾਰੇ ਮੋੜ ਸਿਰਫ਼ 90° ਦੇ ਮੋੜ ਹਨ।)

- Ans 1. 26 km ਪੂਰਬ ਵੱਲ
 2. 13 km ਪੱਛਮ ਵੱਲ
 3. 28 km ਪੱਛਮ ਵੱਲ
 4. 30 km ਦੱਖਣ ਵੱਲ

Question ID : 630680365959
Option 1 ID : 6306801425361
Option 2 ID : 6306801425362
Option 3 ID : 6306801425364
Option 4 ID : 6306801425363
Status : Answered
Chosen Option : 2
Marks : 1

Q.68 ਰਾਮ ਨੇ ਆਪਣੀ ਜਮਾਤ ਵਿੱਚ ਸਿਖਰ ਤੋਂ 7ਵਾਂ ਅਤੇ ਹੇਠਾਂ ਤੋਂ 15ਵਾਂ ਸਥਾਨ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤਾ। ਉਸਦੀ ਜਮਾਤ ਵਿੱਚ ਕੁੱਲ ਕਿੰਨੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਹਨ?

- Ans 1. 20
 2. 22
 3. 21
 4. 23

Question ID : 630680105960
Option 1 ID : 630680411783
Option 2 ID : 630680411785
Option 3 ID : 630680411784
Option 4 ID : 630680411786
Status : Answered
Chosen Option : 2
Marks : 0

Q.69 ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਸੰਖਿਆ ਜੋੜਿਆਂ ਵਿਚ, ਪਹਿਲੀ ਸੰਖਿਆ ਉੱਤੇ ਕੁਝ ਖ਼ਾਸ ਗਣਿਤਿਕ ਕਿਰਿਆਵਾਂ ਕਰਕੇ ਦੂਜੀ ਸੰਖਿਆ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। X ਅਤੇ Y ਦੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ ਕਿਹੜੀਆਂ ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਆਉਣੀਆਂ ਚਾਹੀਦੀਆਂ ਹਨ ਤਾਂ ਜੋ :: ਦੇ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਦੀਆਂ ਦੋਵੇਂ ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਦੁਆਰਾ ਪਾਲਣਾ ਕੀਤਾ ਜਾਣ ਵਾਲਾ ਪੈਟਰਨ :: ਦੇ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਦੇ ਸਮਾਨ ਹੋ ਜਾਵੇ।
(ਧਿਆਨ ਦਿਓ: ਗਣਿਤਿਕ ਕਿਰਿਆਵਾਂ, ਪੂਰਨ ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਦੇ ਘਟਕ ਅੰਕਾਂ ਨੂੰ ਵੱਖ ਕੀਤੇ ਬਿਨਾਂ ਹੀ ਕਰਨੀਆਂ ਚਾਹੀਦੀਆਂ ਹਨ। ਉਦਾਹਰਨ ਵਜੋਂ 13 - ਸੰਖਿਆ 13 ਦੇ ਉੱਤੇ ਜਮਾਂ/ਘਟਾਉ/ਗੁਣਾ ਆਦਿ ਕਿਰਿਆਵਾਂ ਕੀਤੀਆਂ ਜਾ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ। 13 ਦੇ ਘਟਕ ਅੰਕਾਂ 1 ਅਤੇ 3 ਨੂੰ ਵੱਖ ਕਰਨ ਅਤੇ ਫਿਰ ਗਣਿਤਿਕ ਕਿਰਿਆਵਾਂ ਕਰਨ ਦੀ ਆਗਿਆ ਨਹੀਂ ਹੈ।)
X : 96 :: 34 : Y

- Ans 1. X = 22, Y = 132
 2. X = 27, Y = 142
 3. X = 26, Y = 148
 4. X = 21, Y = 136

Question ID : 630680375607
 Option 1 ID : 6306801463583
 Option 2 ID : 6306801463585
 Option 3 ID : 6306801463584
 Option 4 ID : 6306801463586
 Status : Answered
 Chosen Option : 2
 Marks : 0

Q.70 ਇੱਕ ਖਾਸ ਕੋਡ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿੱਚ,
 'A + B' ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ 'A, B ਦੀ ਮਾਤਾ ਹੈ'
 'A - B' ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ 'A, B ਦਾ ਭਰਾ ਹੈ'
 'A × B' ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ 'A, B ਦੀ ਪਤਨੀ ਹੈ' ਅਤੇ
 'A ÷ B' ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ 'A, B ਦਾ ਪਿਤਾ ਹੈ'।
 ਜੇਕਰ 'M - J × L ÷ N × P' ਹੈ ਤਾਂ ਉਪਰੋਕਤ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦੇ ਆਧਾਰ 'ਤੇ, M ਦਾ N ਨਾਲ ਕੀ ਰਿਸ਼ਤਾ ਹੈ ?

- Ans 1. ਮਾਤਾ ਦਾ ਭਰਾ
 2. ਭੈਣ ਦਾ ਪਤੀ
 3. ਭੈਣ ਦੀ ਪੁੱਤਰੀ
 4. ਪੁੱਤਰ ਦੀ ਪੁੱਤਰੀ

Question ID : 630680379548
 Option 1 ID : 6306801479238
 Option 2 ID : 6306801479235
 Option 3 ID : 6306801479236
 Option 4 ID : 6306801479237
 Status : Answered
 Chosen Option : 4
 Marks : 0

Q.71 ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਕਥਨਾਂ ਅਤੇ ਸਿੱਟਿਆਂ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਪੜ੍ਹੋ। ਤੁਸੀਂ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਕਥਨਾਂ ਨੂੰ ਸੱਚ ਮੰਨਣਾ ਹੈ, ਭਾਵੇਂ ਇਹ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਜਾਣੇ ਜਾਂਦੇ ਤੱਥਾਂ ਤੋਂ ਭਿੰਨ ਜਾਪਦੇ ਹੋਣ। ਤੁਸੀਂ ਇਹ ਫੈਸਲਾ ਕਰਨਾ ਹੈ ਕਿ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਸਿੱਟਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ, ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਕਥਨਾਂ ਦੀ ਤਰਕਸੰਗਤ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।

ਕਥਨ:

ਸਾਰੇ ਮੇਜ਼, ਕੁਰਸੀਆਂ ਹਨ।

ਕੋਈ ਡੈਸਕ, ਕੁਰਸੀਆਂ ਨਹੀਂ ਹਨ।

ਸਾਰੇ ਬੈਂਚ, ਕੁਰਸੀਆਂ ਹਨ।

ਸਿੱਟੇ:

(I): ਕੁਝ ਬੈਂਚ, ਡੈਸਕ ਹਨ।

(II): ਕੋਈ ਮੇਜ਼, ਡੈਸਕ ਨਹੀਂ ਹੈ।

Ans 1. ਨਾ ਹੀ ਸਿੱਟਾ I ਅਤੇ ਨਾ ਹੀ II ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।

2. ਸਿਰਫ਼ ਸਿੱਟਾ I ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।

3. ਦੋਵੇਂ ਸਿੱਟੇ I ਅਤੇ II ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।

4. ਸਿਰਫ਼ ਸਿੱਟਾ II ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।

Question ID : 630680279278

Option 1 ID : 6306801085381

Option 2 ID : 6306801085379

Option 3 ID : 6306801085382

Option 4 ID : 6306801085380

Status : Answered

Chosen Option : 4

Marks : 1

Q.72 ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੀ ਲੜੀ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਵਿੱਚ ਰੱਖਦੇ ਹੋਏ ਪੁੱਛੇ ਗਏ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।

(ਖੱਬਾ ਪਾਸਾ) T N J T S Q S R W H F L H V Q W P N (ਸੱਜਾ ਪਾਸਾ)

ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਤੋਂ ਤੇਰਵੇਂ ਅੱਖਰ ਦੇ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਚੌਥਾ ਕਿਹੜਾ ਅੱਖਰ ਹੈ?

Ans 1. N

2. H

3. P

4. W

Question ID : 630680731428

Option 1 ID : 6306802866401

Option 2 ID : 6306802866402

Option 3 ID : 6306802866403

Option 4 ID : 6306802866400

Status : Answered

Chosen Option : 4

Marks : 0

Q.73 ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਅੱਖਰ-ਸਮੂਹਾਂ ਵਿੱਚ # ਅਤੇ % ਦੇ ਸਥਾਨ 'ਤੇ, ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਅੱਖਰ-ਸਮੂਹ ਆਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਜੋ :: ਦੇ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਵਾਲੇ ਅੱਖਰ-ਸਮੂਹ ਜੋੜੇ ਵਿਚਲਾ ਪੈਟਰਨ ਅਤੇ ਸੰਬੰਧ :: ਦੇ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਦੇ ਸਮਾਨ ਹੋ ਜਾਵੇ?

: NHL :: OIM : %

- Ans
- 1. # = MGL, % = PJN
 - 2. # = MGK, % = PIN
 - 3. # = MGK, % = PJN
 - 4. # = MGK, % = PJM

Question ID : 630680720567
 Option 1 ID : 6306802823662
 Option 2 ID : 6306802823663
 Option 3 ID : 6306802823660
 Option 4 ID : 6306802823661
 Status : Answered
 Chosen Option : 2
 Marks : 0

Q.74 ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਵਰਣਮਾਲਾ ਦੇ ਆਧਾਰ 'ਤੇ ਹੇਠ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ '?' ਦੀ ਥਾਂ ਤੇ ਕੀ ਆਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?
 EJF INJ MRN QVR ?

- Ans
- 1. UZV
 - 2. VZU
 - 3. VWZ
 - 4. ZWV

Question ID : 630680350832
 Option 1 ID : 6306801365617
 Option 2 ID : 6306801365618
 Option 3 ID : 6306801365619
 Option 4 ID : 6306801365620
 Status : Answered
 Chosen Option : 2
 Marks : 0

Q.75 ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਲੜੀ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਦੀ ਥਾਂ ਕਿਹੜਾ ਅੱਖਰ-ਸਮੂਹ ਆਵੇਗਾ?
 KTFP, MRHN, ?, QNLJ, SLNH

- Ans
- 1. LJOP
 - 2. POJL
 - 3. OPLJ
 - 4. OPJL

Question ID : 630680520623
 Option 1 ID : 6306802034918
 Option 2 ID : 6306802034920
 Option 3 ID : 6306802034919
 Option 4 ID : 6306802034917
 Status : Answered
 Chosen Option : 4
 Marks : 1

Q.76 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.
Clandestine

- Ans
- 1. Impartial
 - 2. Indifferent
 - 3. Open
 - 4. Pious

Question ID : 630680192097

Option 1 ID : 630680744991

Option 2 ID : 630680744992

Option 3 ID : 630680744989

Option 4 ID : 630680744990

Status : Answered

Chosen Option : 1

Marks : 0

Q.77 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains an error in phrasal verb.

Kevin must help / his sister brush off / her French before / she leaves for Paris.

- Ans
- 1. she leaves for Paris
 - 2. Kevin must help
 - 3. her French before
 - 4. his sister brush off

Question ID : 630680540757

Option 1 ID : 6306802114069

Option 2 ID : 6306802114066

Option 3 ID : 6306802114068

Option 4 ID : 6306802114067

Status : Answered

Chosen Option : 2

Marks : 0

Q.78 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

- A) Thus, the Chinese refer to it as their mother river.
- B) River Hwang Ho in China is the muddiest river in the world.
- C) The Chinese Civilisation originated in its basin.
- D) It is called yellow river because of its fine-grained silts.

- Ans
- 1. BCAD
 - 2. CBAD
 - 3. BDCA
 - 4. DABC

Question ID : 630680596981

Option 1 ID : 6306802335969

Option 2 ID : 6306802335971

Option 3 ID : 6306802335970

Option 4 ID : 6306802335972

Status : Answered

Chosen Option : 2

Marks : 0

Q.79 Parts of the following sentence have been given as options. Select the option that contains an error.

People who have overcome personal challenges can inspire others to do same.

- Ans
- 1. to do same.
 - 2. overcome personal challenges
 - 3. can inspire others
 - 4. People who have

Question ID : 630680551132
Option 1 ID : 6306802154764
Option 2 ID : 6306802154762
Option 3 ID : 6306802154763
Option 4 ID : 6306802154761
Status : Answered
Chosen Option : 3
Marks : 0

Q.80 Re-arrange the words in the brackets to form a correct sentence.
When [the / will / cafe] re-open?

- Ans
- 1. When the will cafe re-open?
 - 2. When cafe the will re-open?
 - 3. When will the cafe re-open?
 - 4. When cafe will the re-open?

Question ID : 630680732946
Option 1 ID : 6306802918389
Option 2 ID : 6306802872595
Option 3 ID : 6306802872594
Option 4 ID : 6306802872593
Status : Answered
Chosen Option : 4
Marks : 0

Q.81 Select the correct order of adjectives to fill in the blank.
Cupcakes are _____ cakes.

- Ans
- 1. small, creamy, round
 - 2. round, creamy, small
 - 3. small, round, creamy
 - 4. creamy, round, small

Question ID : 630680162780
Option 1 ID : 630680630403
Option 2 ID : 630680630400
Option 3 ID : 630680630402
Option 4 ID : 630680630401
Status : Answered
Chosen Option : 3
Marks : 0

Q.82 Submitted for sanction ਦਾ ਸਹੀ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਮਨਜ਼ੂਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ
 - 2. ਮਨਜ਼ੂਰੀ ਲਈ ਪੇਸ਼
 - 3. ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਲਈ ਬਿਨੈ-ਪੱਤਰ
 - 4. ਪ੍ਰਵਾਨ ਹੋ ਗਿਆ

Question ID : 630680913295

Option 1 ID : 6306803578094

Option 2 ID : 6306803578093

Option 3 ID : 6306803578092

Option 4 ID : 6306803578095

Status : Answered

Chosen Option : 4

Marks : 0

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

A disease of the brain neurocysticercosis, or formation of a cyst in the delicate organ controlling the central nervous system that was known to affect few people till about five years ago has become common among all ages. Neurologists are concerned with the rapid rise in the incidence of neurocysticercosis, the condition in which tapeworms attack the brain sometimes manifesting as convulsions or severe headaches or even causing permanent damage to vision. But there are more worrying aspects to the disease. Water and green leafy vegetables, especially those grown in fields are fast becoming the most favoured route for tapeworms to enter human bodies.

Neurologists are now asking people to avoid raw vegetables. Neurocysticercosis is a parasitic infection of the central nervous system. The eggs of the tapeworms make their way from the intestines to the bloodstream and ultimately to the brain. The worms can wreak havoc inside the brain depending on the site of invasion. Lesion caused by neurocysts can affect sight, damage the spinal cord and even cause psychiatric illness and seizures.

Tapeworm infections are passed in the bowel of a person who is infected. The egg travels through the food pipe to the stomach. It has three pairs of hooklets and in the small intestine, it burrows through the wall. From here it enters the bloodstream and gets deposited in three major organs, the brain, eyes and muscles. The disease is said to be most dangerous if not treated timely. Seizures and headaches are the most common symptoms. In the muscles it may cause lumps under the skin. Although rare, cysticerci may float in the eyes and cause disturbed vision.

People especially children have become so conscious about their diet that they want to eat more salads. Raw vegetables should definitely be boiled. The infection is found only on outer surface of vegetables so peeling them can be a major prevention.

SubQuestion No : 83

Q.83 Select the option that is NOT true, according to the passage.

- Ans
- 1. Vomiting and seizures are the most common symptoms of this disease.
 - 2. According to Neurologists, raw vegetables should be avoided.
 - 3. Tape worms enter the human bodies through green leafy vegetables.
 - 4. Lesions caused by neurocysts can affect sight.

Question ID : 630680513174

Option 1 ID : 6306802005481

Option 2 ID : 6306802005478

Option 3 ID : 6306802005480

Option 4 ID : 6306802005479

Status : Answered

Chosen Option : 4

Marks : 0

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

A disease of the brain neurocysticercosis, or formation of a cyst in the delicate organ controlling the central nervous system that was known to affect few people till about five years ago has become common among all ages. Neurologists are concerned with the rapid rise in the incidence of neurocysticercosis, the condition in which tapeworms attack the brain sometimes manifesting as convulsions or severe headaches or even causing permanent damage to vision. But there are more worrying aspects to the disease. Water and green leafy vegetables, especially those grown in fields are fast becoming the most favoured route for tapeworms to enter human bodies.

Neurologists are now asking people to avoid raw vegetables. Neurocysticercosis is a parasitic infection of the central nervous system. The eggs of the tapeworms make their way from the intestines to the bloodstream and ultimately to the brain. The worms can wreak havoc inside the brain depending on the site of invasion. Lesion caused by neurocysts can affect sight, damage the spinal cord and even cause psychiatric illness and seizures.

Tapeworm infections are passed in the bowel of a person who is infected. The egg travels through the food pipe to the stomach. It has three pairs of hooklets and in the small intestine, it burrows through the wall. From here it enters the bloodstream and gets deposited in three major organs, the brain, eyes and muscles. The disease is said to be most dangerous if not treated timely. Seizures and headaches are the most common symptoms. In the muscles it may cause lumps under the skin. Although rare, cysticerci may float in the eyes and cause disturbed vision.

People especially children have become so conscious about their diet that they want to eat more salads. Raw vegetables should definitely be boiled. The infection is found only on outer surface of vegetables so peeling them can be a major prevention.

SubQuestion No : 84

Q.84 Select the most suitable title for the passage.

- Ans
- 1. The Human Nervous System
 - 2. Neurocysticercosis: A Parasitic Infection
 - 3. Healthy Food: Need of the Hour
 - 4. Causes and Prevention of Diseases

Question ID : 630680513172
Option 1 ID : 6306802005473
Option 2 ID : 6306802005471
Option 3 ID : 6306802005470
Option 4 ID : 6306802005472

Status : Answered

Chosen Option : 1

Marks : 0

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

A disease of the brain neurocysticercosis, or formation of a cyst in the delicate organ controlling the central nervous system that was known to affect few people till about five years ago has become common among all ages. Neurologists are concerned with the rapid rise in the incidence of neurocysticercosis, the condition in which tapeworms attack the brain sometimes manifesting as convulsions or severe headaches or even causing permanent damage to vision. But there are more worrying aspects to the disease. Water and green leafy vegetables, especially those grown in fields are fast becoming the most favoured route for tapeworms to enter human bodies.

Neurologists are now asking people to avoid raw vegetables. Neurocysticercosis is a parasitic infection of the central nervous system. The eggs of the tapeworms make their way from the intestines to the bloodstream and ultimately to the brain. The worms can wreak havoc inside the brain depending on the site of invasion. Lesion caused by neurocysts can affect sight, damage the spinal cord and even cause psychiatric illness and seizures.

Tapeworm infections are passed in the bowel of a person who is infected. The egg travels through the food pipe to the stomach. It has three pairs of hooklets and in the small intestine, it burrows through the wall. From here it enters the bloodstream and gets deposited in three major organs, the brain, eyes and muscles. The disease is said to be most dangerous if not treated timely. Seizures and headaches are the most common symptoms. In the muscles it may cause lumps under the skin. Although rare, cysticerci may float in the eyes and cause disturbed vision.

People especially children have become so conscious about their diet that they want to eat more salads. Raw vegetables should definitely be boiled. The infection is found only on outer surface of vegetables so peeling them can be a major prevention.

SubQuestion No : 85

Q.85 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.
Permanent

- Ans
- 1. Terminatory
 - 2. Sensory
 - 3. Temporary
 - 4. Monitory

Question ID : 630680513173
 Option 1 ID : 6306802005475
 Option 2 ID : 6306802005474
 Option 3 ID : 6306802005477
 Option 4 ID : 6306802005476
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 1

Q.86 "ਡਾਕ ਵਾਲੀ ਥੈਲੀ ਵਿੱਚ ਚਿੱਠੀਆਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਲਗਾਤਾਰ ਘਟਣ ਲੱਗੀ ਅਤੇ ਬਿਜਲਈ ਚਿੱਠੀਆਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ _____ ਲੱਗੀ।" ਵਾਕ ਵਿੱਚ ਢੁੱਕਵੇਂ ਵਿਰੋਧੀ ਸ਼ਬਦ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਖਾਲੀ ਥਾਂ ਭਰੋ:

- Ans
- 1. ਕਿਰਨ
 - 2. ਗਿਰਨ
 - 3. ਚੜ੍ਹਨ
 - 4. ਵਧਣ

Question ID : 630680918938
 Option 1 ID : 6306803600977
 Option 2 ID : 6306803600976
 Option 3 ID : 6306803600974
 Option 4 ID : 6306803600975
 Status : Answered
 Chosen Option : 4
 Marks : 1

Q.87 ਬਾਬੂ _____ ਕਰ ਦਿੰਦਾ ਹੈ, ਸਿੱਧੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਗੱਲ ਨਹੀਂ ਕਰਦਾ। ਵਾਕ ਨੂੰ ਮੁਹਾਵਰੇ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਰਾਹੀਂ ਪੂਰਾ ਕਰੋ।

- Ans
- 1. ਹੱਥ ਹੋਲਾ ਹੋਣਾ
 - 2. ਆਲੇ ਕੋਡੀ ਛਿੱਕੇ ਕੋਡੀ ਕਰਨਾ
 - 3. ਆਹੁ ਲਾਉਣਾ
 - 4. ਆਈ ਚਲਾਈ ਹੋਣਾ

Question ID : 630680918797
 Option 1 ID : 6306803600464
 Option 2 ID : 6306803600462
 Option 3 ID : 6306803600465
 Option 4 ID : 6306803600463

Status : Answered
 Chosen Option : 2
 Marks : 1

Q.88 "Internet is network of networks" ਵਾਕ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਕਰੋ।

- Ans
- 1. ਇੰਟਰਨੈਟ ਨੈਟਵਰਕ ਦਾ ਥਾਪ ਹੈ
 - 2. ਇੰਟਰਨੈਟ ਨੈਟਵਰਕਾਂ ਵਿਚ ਵੱਡਾ ਨੈਟਵਰਕ ਹੈ
 - 3. ਨੈਟਵਰਕਾਂ ਦਾ ਨੈਟਵਰਕ ਇੰਟਰਨੈਟ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।
 - 4. ਇੰਟਰਨੈਟ ਵਿਸ਼ਾਲ ਨੈਟਵਰਕ ਹੈ

Question ID : 630680918823
 Option 1 ID : 6306803600567
 Option 2 ID : 6306803600568
 Option 3 ID : 6306803600569
 Option 4 ID : 6306803600566

Status : Answered
 Chosen Option : 4
 Marks : 0

Q.89 "Yield" ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਕੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਭੰਡਾਰ
 - 2. ਪੈਦਾਇਸ਼
 - 3. ਪੈਦਾਵਰ
 - 4. ਖੇਤੀ

Question ID : 630680918820
 Option 1 ID : 6306803600557
 Option 2 ID : 6306803600554
 Option 3 ID : 6306803600555
 Option 4 ID : 6306803600556

Status : Answered
 Chosen Option : 2
 Marks : 0

Q.90 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਹੀ ਸ਼ਬਦ ਪਛਾਣੋ:

- Ans
- 1. ਵਨਜ਼
 - 2. ਵਣਜ਼
 - 3. ਵਣਜਿ
 - 4. ਵਣਜ

Question ID : 630680918783
 Option 1 ID : 6306803600406
 Option 2 ID : 6306803600408
 Option 3 ID : 6306803600407
 Option 4 ID : 6306803600409
 Status : Answered
 Chosen Option : 2
 Marks : 0

Q.91 "ਜੇ ਬੱਚੇ ਨੂੰ _____ ਦੁੱਧ ਨਾ ਪਚੇ ਤਾਂ ਪਤਲਾ ਕਰਕੇ ਦੇਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।" ਵਾਕ ਵਿੱਚ ਢੁੱਕਵੇਂ ਵਿਰੋਧੀ ਸ਼ਬਦ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਖਾਲੀ ਥਾਂ ਭਰੋ:

- Ans
- 1. ਗਾੜ੍ਹਾ
 - 2. ਪੀਲਾ
 - 3. ਚੀੜ੍ਹਾ
 - 4. ਡੱਬਾਬੰਦ

Question ID : 630680918937
 Option 1 ID : 6306803600972
 Option 2 ID : 6306803600970
 Option 3 ID : 6306803600973
 Option 4 ID : 6306803600971
 Status : Answered
 Chosen Option : 1
 Marks : 1

Q.92 ਕਿਸ ਵਾਕ ਵਿਚ 'ਝੋਲੀ ਚੁਕਣੀ' ਮੁਹਾਵਰੇ ਦੀ ਸਹੀ ਵਰਤੋਂ ਹੋਈ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਜਾਗਦੀ ਜ਼ਮੀਰ ਵਾਲਾ ਮਨੁੱਖ ਕਦੇ ਵੀ ਕਿਸੇ ਦੀ ਝੋਲੀ ਚੁਕਣੀ ਪਸੰਦ ਨਹੀਂ ਕਰਦਾ।
 - 2. ਝੋਲੀ ਚੁਕਣ ਨਾਲ ਸਾਰੇ ਕੰਮ ਹੋ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।
 - 3. ਉਹ ਹਰ ਕਿਸੇ ਝੋਲੀ ਵਿਚ ਬੈਠ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
 - 4. ਰਾਮ ਨੇ ਮਾਂ ਦੀ ਝੋਲੀ ਚੁੱਕ ਲਈ।

Question ID : 630680918803
 Option 1 ID : 6306803600486
 Option 2 ID : 6306803600489
 Option 3 ID : 6306803600488
 Option 4 ID : 6306803600487
 Status : Answered
 Chosen Option : 1
 Marks : 1

Comprehension:

ਉਮਰ ਕੋਈ ਵੀ ਹੋਵੇ, ਤੁਰਨਾ ਚੰਗਾ ਹੈ। ਮਨ ਦੀ ਸ਼ਾਂਤੀ ਤੁਰਨ ਨਾਲ ਹੀ ਆਉਂਦੀ ਹੈ। ਅਜੋਕੇ ਯੁੱਗ ਵਿਚ ਉਹਨਾਂ ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਵੱਧ ਰਹੀ ਹੈ ਜਿਹੜੇ ਤੁਰਨ ਨੂੰ ਸਮੇਂ ਦੀ ਬਰਬਾਦੀ ਕਹਿਣਗੇ। ਇਹ ਉਹ ਲੋਕ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਕੋਲ ਵਧੀਆ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਗਦੇਲੇ ਹੋਣਗੇ ਪਰ ਨੀਂਦਰ ਨਹੀਂ ਆਉਂਦੀ। ਤੁਰਨ ਵਿਚ ਲੱਗਣ ਵਾਲਾ ਸਾਰਾ ਵਕਤ, ਸਾਡਾ ਸਰੀਰ ਸਾਨੂੰ ਕਿਸੇ ਨਾ ਕਿਸੇ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਸਾਨੂੰ ਮੋੜ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਤੁਰਨ ਦੇ ਵਿਰੋਧੀ ਇਹ ਤਰਕ ਵੀ ਦੇਣਗੇ ਕਿ ਇਕ ਪਹਾੜ, ਇਕ ਦਰਿਆ, ਇਕ ਜੰਗਲ ਵੇਖ ਲਿਆ; ਹੋਰ ਪਹਾੜ, ਹੋਰ ਦਰਿਆ, ਹੋਰ ਜੰਗਲ ਦੇਖਣ ਦੀ ਕੀ ਲੋੜ ਹੈ? ਇਹੀ ਲੋਕ ਕਹਿਣਗੇ ਕਿ ਤੁਰਨ ਵਾਲੇ ਤੁਰਨ ਦੇ ਲਾਭਾਂ ਬਾਰੇ ਝੂਠ ਬੋਲਦੇ ਹਨ। ਇਹੀ ਲੋਕ ਕਹਿਣਗੇ ਕਿ ਜੇ ਕੋਈ ਖੇਤਾ ਸੌ ਮੀਲ ਤੁਰ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਕੀ ਉਹ ਘੋੜਾ ਬਣ ਜਾਵੇਗਾ? ਇਹਨਾਂ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਪਛਾਣਨ ਵਿਚ ਕੋਈ ਟਪਲਾ ਨਹੀਂ ਖਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ, ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਹਰ ਚੀਜ਼ ਦੀ ਕੀਮਤ ਤਾਂ ਪਤਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਪਰ ਮਹੱਤਵ ਪਤਾ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦਾ। ਇਹਨਾਂ ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਬਹੁਤੀ ਗੱਲ-ਬਾਤ ਇਹਨਾਂ ਦੀਆਂ ਆਪਣੀਆਂ ਬੀਮਾਰੀਆਂ ਬਾਰੇ ਹੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਅਜਿਹੇ ਲੋਕ ਤਰਸ ਦੇ ਪਾਤਰ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਅਜਿਹੇ ਲੋਕਾਂ 'ਤੇ ਤਰਸ ਹੀ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।

SubQuestion No : 93

Q.93 ਲੇਖਕ ਅਨੁਸਾਰ ਅੱਜ ਦੇ ਸਮੇਂ ਵਿਚ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਵਧੇਰੇ ਹੈ?

- Ans 1. ਜੋ ਤੁਰਨ ਨੂੰ ਸਮੇਂ ਦੀ ਬਰਬਾਦੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ
2. ਜਿਹੜੇ ਕੇਵਲ ਬੀਮਾਰੀਆਂ ਦਾ ਜਾਪ ਕਰਦੇ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ
3. ਜੋ ਅਕਸਰ ਤੁਰਨਾ ਪਸੰਦ ਕਰਦੇ ਹਨ
4. ਜਿਹੜੇ ਤੁਰਨਾ ਨਹੀਂ ਚਾਹੁੰਦੇ

Question ID : 630680918855
 Option 1 ID : 6306803600675
 Option 2 ID : 6306803600677
 Option 3 ID : 6306803600676
 Option 4 ID : 6306803600674
 Status : Answered
 Chosen Option : 1
 Marks : 1

Comprehension:

ਉਮਰ ਕੋਈ ਵੀ ਹੋਵੇ, ਤੁਰਨਾ ਚੰਗਾ ਹੈ। ਮਨ ਦੀ ਸ਼ਾਂਤੀ ਤੁਰਨ ਨਾਲ ਹੀ ਆਉਂਦੀ ਹੈ। ਅਜੋਕੇ ਯੁੱਗ ਵਿਚ ਉਹਨਾਂ ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਵੱਧ ਰਹੀ ਹੈ ਜਿਹੜੇ ਤੁਰਨ ਨੂੰ ਸਮੇਂ ਦੀ ਬਰਬਾਦੀ ਕਹਿਣਗੇ। ਇਹ ਉਹ ਲੋਕ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਕੋਲ ਵਧੀਆ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਗਦੇਲੇ ਹੋਣਗੇ ਪਰ ਨੀਂਦਰ ਨਹੀਂ ਆਉਂਦੀ। ਤੁਰਨ ਵਿਚ ਲੱਗਣ ਵਾਲਾ ਸਾਰਾ ਵਕਤ, ਸਾਡਾ ਸਰੀਰ ਸਾਨੂੰ ਕਿਸੇ ਨਾ ਕਿਸੇ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਸਾਨੂੰ ਮੋੜ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਤੁਰਨ ਦੇ ਵਿਰੋਧੀ ਇਹ ਤਰਕ ਵੀ ਦੇਣਗੇ ਕਿ ਇਕ ਪਹਾੜ, ਇਕ ਦਰਿਆ, ਇਕ ਜੰਗਲ ਵੇਖ ਲਿਆ; ਹੋਰ ਪਹਾੜ, ਹੋਰ ਦਰਿਆ, ਹੋਰ ਜੰਗਲ ਦੇਖਣ ਦੀ ਕੀ ਲੋੜ ਹੈ? ਇਹੀ ਲੋਕ ਕਹਿਣਗੇ ਕਿ ਤੁਰਨ ਵਾਲੇ ਤੁਰਨ ਦੇ ਲਾਭਾਂ ਬਾਰੇ ਝੂਠ ਬੋਲਦੇ ਹਨ। ਇਹੀ ਲੋਕ ਕਹਿਣਗੇ ਕਿ ਜੇ ਕੋਈ ਖੇਤਾ ਸੌ ਮੀਲ ਤੁਰ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਕੀ ਉਹ ਘੋੜਾ ਬਣ ਜਾਵੇਗਾ? ਇਹਨਾਂ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਪਛਾਣਨ ਵਿਚ ਕੋਈ ਟਪਲਾ ਨਹੀਂ ਖਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ, ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਹਰ ਚੀਜ਼ ਦੀ ਕੀਮਤ ਤਾਂ ਪਤਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਪਰ ਮਹੱਤਵ ਪਤਾ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦਾ। ਇਹਨਾਂ ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਬਹੁਤੀ ਗੱਲ-ਬਾਤ ਇਹਨਾਂ ਦੀਆਂ ਆਪਣੀਆਂ ਬੀਮਾਰੀਆਂ ਬਾਰੇ ਹੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਅਜਿਹੇ ਲੋਕ ਤਰਸ ਦੇ ਪਾਤਰ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਅਜਿਹੇ ਲੋਕਾਂ 'ਤੇ ਤਰਸ ਹੀ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।

SubQuestion No : 94

Q.94 'ਟਪਲਾ' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ:

- Ans 1. ਅੰਦਾਜ਼ਾ
2. ਵਹਿਮ
3. ਨਿਰਾ ਤੁੱਕਾ
4. ਭਰਮ-ਭੁਲੇਖਾ

Question ID : 630680918854
 Option 1 ID : 6306803600670
 Option 2 ID : 6306803600672
 Option 3 ID : 6306803600671
 Option 4 ID : 6306803600673
 Status : Answered
 Chosen Option : 1
 Marks : 0

Comprehension:

ਉਮਰ ਕੋਈ ਵੀ ਹੋਵੇ, ਤੁਰਨਾ ਚੰਗਾ ਹੈ। ਮਨ ਦੀ ਸ਼ਾਂਤੀ ਤੁਰਨ ਨਾਲ ਹੀ ਆਉਂਦੀ ਹੈ। ਅਜੋਕੇ ਯੁੱਗ ਵਿਚ ਉਹਨਾਂ ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਵੱਧ ਰਹੀ ਹੈ ਜਿਹੜੇ ਤੁਰਨ ਨੂੰ ਸਮੇਂ ਦੀ ਬਰਬਾਦੀ ਕਹਿਣਗੇ। ਇਹ ਉਹ ਲੋਕ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਕੋਲ ਵਧੀਆ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਗਦੇਲੇ ਹੋਣਗੇ ਪਰ ਨੀਂਦਰ ਨਹੀਂ ਆਉਂਦੀ। ਤੁਰਨ ਵਿਚ ਲੱਗਣ ਵਾਲਾ ਸਾਰਾ ਵਕਤ, ਸਾਡਾ ਸਰੀਰ ਸਾਨੂੰ ਕਿਸੇ ਨਾ ਕਿਸੇ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਸਾਨੂੰ ਮੋੜ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਤੁਰਨ ਦੇ ਵਿਰੋਧੀ ਇਹ ਤਰਕ ਵੀ ਦੇਣਗੇ ਕਿ ਇਕ ਪਹਾੜ, ਇਕ ਦਰਿਆ, ਇਕ ਜੰਗਲ ਵੇਖ ਲਿਆ; ਹੋਰ ਪਹਾੜ, ਹੋਰ ਦਰਿਆ, ਹੋਰ ਜੰਗਲ ਦੇਖਣ ਦੀ ਕੀ ਲੋੜ ਹੈ? ਇਹੀ ਲੋਕ ਕਹਿਣਗੇ ਕਿ ਤੁਰਨ ਵਾਲੇ ਤੁਰਨ ਦੇ ਲਾਭਾਂ ਬਾਰੇ ਝੂਠ ਬੋਲਦੇ ਹਨ। ਇਹੀ ਲੋਕ ਕਹਿਣਗੇ ਕਿ ਜੇ ਕੋਈ ਖੇਤਾ ਸੌ ਮੀਲ ਤੁਰ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਕੀ ਉਹ ਘੋੜਾ ਬਣ ਜਾਵੇਗਾ? ਇਹਨਾਂ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਪਛਾਣਨ ਵਿਚ ਕੋਈ ਟਪਲਾ ਨਹੀਂ ਖਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ, ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਹਰ ਚੀਜ਼ ਦੀ ਕੀਮਤ ਤਾਂ ਪਤਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਪਰ ਮਹੱਤਵ ਪਤਾ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦਾ। ਇਹਨਾਂ ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਬਹੁਤੀ ਗੱਲ-ਬਾਤ ਇਹਨਾਂ ਦੀਆਂ ਆਪਣੀਆਂ ਬੀਮਾਰੀਆਂ ਬਾਰੇ ਹੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਅਜਿਹੇ ਲੋਕ ਤਰਸ ਦੇ ਪਾਤਰ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਅਜਿਹੇ ਲੋਕਾਂ 'ਤੇ ਤਰਸ ਹੀ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।

SubQuestion No : 95

Q.95 ਪੈਰ੍ਹਾ ਪੜ੍ਹ ਕੇ ਇਸ ਦੇ ਢੁਕਵੇਂ ਸਿਰਲੇਖ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ:

- Ans 1. ਤੁਰਨ ਦੇ ਵਿਰੋਧੀ
 2. ਤੁਰਨ ਦਾ ਮਹੱਤਵ
 3. ਤੁਰਨਾ ਵੀ ਇਕ ਕਲਾ ਹੈ
 4. ਤੁਰਨ ਦੀ ਕਲਾ

Question ID : 630680918853
 Option 1 ID : 6306803600666
 Option 2 ID : 6306803600667
 Option 3 ID : 6306803600668
 Option 4 ID : 6306803600669
 Status : Answered
 Chosen Option : 1
 Marks : 0

Section : Digital Literacy and Awareness

Q.96 MS ਪਾਵਰਪੁਆਇੰਟ ਵਿੱਚ ਮੇਨ ਸਾਊਂਡ ਫਾਈਲ ਫਾਰਮੈਟ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?

- Ans 1. .WAV
 2. .EXE
 3. .BIN
 4. .LOG

Question ID : 630680781956
 Option 1 ID : 6306803064742
 Option 2 ID : 6306803064741
 Option 3 ID : 6306803064740
 Option 4 ID : 6306803064743
 Status : Answered
 Chosen Option : 1
 Marks : 1

Q.97 ਮਾਈਕ੍ਰੋਸਾਫਟ ਵਰਡ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਪੂਰੇ ਸ਼ਬਦ ਨੂੰ ਤੁਸੀਂ ਕਿਵੇਂ ਸਲੈਕਟ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹੋ?

- Ans
- 1. ਸ਼ਬਦ 'ਤੇ ਤਿੰਨ ਵਾਰ ਕਲਿੱਕ ਕਰਕੇ
 - 2. ਸ਼ਬਦ 'ਤੇ ਦੋ ਵਾਰ ਕਲਿੱਕ ਕਰਕੇ
 - 3. Ctrl+W ਦਬਾਅ ਕੇ
 - 4. Ctrl + V ਦਬਾਅ ਕੇ

Question ID : 630680694783

Option 1 ID : 6306802721392

Option 2 ID : 6306802721391

Option 3 ID : 6306802721393

Option 4 ID : 6306802721394

Status : Answered

Chosen Option : 2

Marks : 1

Q.98 ਮਾਈਕ੍ਰੋਸਾਫਟ ਵਰਡ (Microsoft Word) ਦੇ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਿੰਟ ਪ੍ਰੀਵਿਊ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ ਦਾ ਕੀ ਉਦੇਸ਼ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਡਾਕੂਮੈਂਟ ਨੂੰ ਈਮੇਲ ਰਾਹੀਂ ਭੇਜਣ ਲਈ
 - 2. ਡਾਕੂਮੈਂਟ ਨੂੰ ਐਡਿਟ ਕਰਨ ਲਈ
 - 3. ਪ੍ਰਿੰਟ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਹਰੇਕ ਪੰਨੇ ਦੀ ਦਿੱਖ ਨੂੰ ਦੇਖਣ ਲਈ
 - 4. ਡਾਕੂਮੈਂਟ ਨੂੰ ਸੇਵ ਕਰਨ ਲਈ

Question ID : 630680734899

Option 1 ID : 6306802880369

Option 2 ID : 6306802880366

Option 3 ID : 6306802880367

Option 4 ID : 6306802880368

Status : Answered

Chosen Option : 3

Marks : 1

Q.99 ਈ-ਕਮਰਸ ਵਿੱਚ ਈਮੇਲ ਰਾਹੀਂ ਕਸਟਮਰਾਂ ਨਾਲ ਸੰਚਾਰ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸਨੂੰ ਇੱਕ ਵਧੀਆ ਅਭਿਆਸ ਮੰਨਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਗੈਰ-ਰਸਮੀ ਭਾਸ਼ਾ ਅਤੇ ਗਾਲੀ-ਗਲੋਚ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨਾ
 - 2. ਕਸਟਮਰਾਂ ਦੀਆਂ ਸ਼ਿਕਾਇਤਾਂ ਨੂੰ ਨਜ਼ਰਅੰਦਾਜ਼ ਕਰਨਾ
 - 3. ਕਸਟਮਰ ਪੁੱਛਗਿੱਛਾਂ ਲਈ ਤੁਰੰਤ ਜਵਾਬ
 - 4. ਪੁੱਛਗਿੱਛ ਦੌਰਾਨ ਬੇਲੋੜੇ ਨਿੱਜੀ ਵਿਚਾਰ ਸਾਂਝੇ ਕਰਨਾ

Question ID : 630680732763

Option 1 ID : 6306802871857

Option 2 ID : 6306802871859

Option 3 ID : 6306802871858

Option 4 ID : 6306802871860

Status : Answered

Chosen Option : 3

Marks : 1

Q.100 ਲੰਬੀ ਦੂਰੀ ਲਈ WAN ਕੁਨੈਕਸ਼ਨ ਸਥਾਪਤ ਕਰਨ ਲਈ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਤਕਨਾਲੋਜੀ ਦੇ ਸਬੰਧ ਵਿੱਚ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਵਿਕਲਪ ਸਹੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਈਥਰਨੈੱਟ (Ethernet)
 - 2. ਬਲੂਟੂਥ (Bluetooth)
 - 3. ਵਾਈ ਫਾਈ (Wi-Fi)
 - 4. ਫਾਈਬਰ ਆਪਟਿਕਸ (Fiber optics)

Question ID : 630680695371
 Option 1 ID : 6306802723722
 Option 2 ID : 6306802723725
 Option 3 ID : 6306802723723
 Option 4 ID : 6306802723724
 Status : Answered
 Chosen Option : 1
 Marks : 0

Section : Qualifying Paper of Punjabi Language

Q.1 ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਾਕਾਂ ਵਿੱਚ ਲਗਾਏ ਗਏ ਸਹੀ ਵਿਸ਼ਰਾਮ-ਚਿੰਨ੍ਹ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰੋ?

- Ans
- 1. ਆਹਾ! ਅਸੀਂ ਮੈਚ ਜਿੱਤ ਗਏ।
 - 2. ਆਹਾ ਅਸੀਂ, ਮੈਚ ਜਿੱਤ ਗਏ।
 - 3. ਆਹਾ, ਅਸੀਂ ਮੈਚ ਜਿੱਤ ਗਏ।
 - 4. ਆਹਾ! ਅਸੀਂ ਮੈਚ, ਜਿੱਤ ਗਏ।

Question ID : 630680912009
 Option 1 ID : 6306803572981
 Option 2 ID : 6306803572983
 Option 3 ID : 6306803572980
 Option 4 ID : 6306803572982
 Status : Answered
 Chosen Option : 1
 Marks : 1

Q.2 'ਸ਼ਾਮ ਇੱਥੋਂ ਝੱਟ-ਪੱਟ ਹੀ ਚਲਾ ਗਿਆ।' ਇਸ ਵਾਕ ਵਿਚ ਵਿਧੀਵਾਚਕ ਕਿਰਿਆ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰੋ:-

- Ans
- 1. ਇੱਥੋਂ
 - 2. ਗਿਆ
 - 3. ਚਲਾ
 - 4. ਝੱਟ-ਪੱਟ

Question ID : 630680910925
 Option 1 ID : 6306803568641
 Option 2 ID : 6306803568644
 Option 3 ID : 6306803568643
 Option 4 ID : 6306803568642
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 0

Q.3 ਪੜਨਾਵ +ਯੋਜਕ ਦਾ ਕੰਮ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ-

- Ans
- 1. ਨਿੱਜਵਾਚਕ ਪੜਨਾਵ
 - 2. ਮੱਧਮ ਪੁਰਖ ਵਾਚਕ ਪੜਨਾਵ
 - 3. ਸਬੰਧ ਵਾਚਕ ਪੜਨਾਵ
 - 4. ਪੁਰਖਵਾਚਕ ਪੜਨਾਵ

Question ID : 630680911787

Option 1 ID : 6306803572061

Option 2 ID : 6306803572064

Option 3 ID : 6306803572063

Option 4 ID : 6306803572062

Status : Answered

Chosen Option : 3

Marks : 1

Q.4 ਬੱਚੇ ਤਮਾਸ਼ਾ ਵੇਖਦੇ ਹਨ। ਵਾਕ ਵਿੱਚ ਕਿਸ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੀ ਕਿਰਿਆ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਅਕਰਮਕ
 - 2. ਪੂਰਨ ਸਹਾਇਕ
 - 3. ਸਹਾਇਕ
 - 4. ਸਕਰਮਕ

Question ID : 630680911652

Option 1 ID : 6306803571513

Option 2 ID : 6306803571516

Option 3 ID : 6306803571515

Option 4 ID : 6306803571514

Status : Answered

Chosen Option : 4

Marks : 1

Q.5 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ 'ਅੜਿੱਕਾ' ਸ਼ਬਦ ਦੇ ਸਮਾਨਾਰਥਕ ਦਾ ਸਹੀ ਜੁੱਟ ਚੁਣੋ:-

- Ans
- 1. ਪੱਖਪਾਤ, ਦੁਜਾਇਗੀ
 - 2. ਰੋਕ, ਅਟਕ, ਅੜਚਨ
 - 3. ਇੱਜ਼ਤ, ਸਤਿਕਾਰ
 - 4. ਉਲਝਣ, ਅਨਾਦਰ

Question ID : 630680912125

Option 1 ID : 6306803573446

Option 2 ID : 6306803573445

Option 3 ID : 6306803573447

Option 4 ID : 6306803573444

Status : Answered

Chosen Option : 2

Marks : 1

Q.6 ਹੇਠ ਦਿੱਤੇ ਵਾਕਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਅਕਰਮਕ ਕਿਰਿਆ ਦਰਸਾਉਂਦੇ ਵਾਕ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ :

- Ans 1. ਮੈਂ, ਆਲਸ ਦੀ ਮਾਰੀ, ਅੱਜ ਸਫ਼ਾਈ ਨਹੀਂ ਕੀਤੀ।
 2. ਰਾਮ ਬਜ਼ਾਰੋਂ ਰੋਟੀ ਖਾਣ ਗਿਆ ਪਰ ਬਦਲੇ ਭੁੱਖੇ ਢਿੱਡ ਮੁੜ ਆਇਆ।
 3. ਸਕੂਲ ਜਾਂਦਾ ਬੱਚਾ ਆਪਣਾ ਬਸਤਾ ਘਰ ਹੀ ਛੱਡ ਗਿਆ।
 4. ਬਗ਼ੀਚੇ ਵਿੱਚ ਤਿੱਤਲੀ ਫੁੱਲਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਰਸ ਚੁੱਗ ਰਹੀ ਹੈ।

Question ID : 630680911508

Option 1 ID : 6306803570941

Option 2 ID : 6306803570942

Option 3 ID : 6306803570943

Option 4 ID : 6306803570944

Status : Answered

Chosen Option : 4

Marks : 0

Q.7 ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਚ 73 ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਲਿਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- Ans 1. ਤਿਹੱਤਤ
 2. ਤ੍ਰੇਹਟ
 3. ਤਿਰਾਸੀ
 4. ਤਿਹੱਤਰ

Question ID : 630680910875

Option 1 ID : 6306803568442

Option 2 ID : 6306803568444

Option 3 ID : 6306803568443

Option 4 ID : 6306803568441

Status : Answered

Chosen Option : 4

Marks : 1

Q.8 ਬਲਕਾਰ ਖੇਡਦਾ ਹੈ, ਕਿਰਿਆ ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਕਿਸਮ ਹੈ?

- Ans 1. ਕਰਤਰੀ ਕਿਰਿਆ
 2. ਅਕਰਮਕ ਕਿਰਿਆ
 3. ਸਕਰਮਕ ਕਿਰਿਆ
 4. ਕਰਮਣੀ ਕਿਰਿਆ

Question ID : 630680911208

Option 1 ID : 6306803569759

Option 2 ID : 6306803569757

Option 3 ID : 6306803569758

Option 4 ID : 6306803569760

Status : Answered

Chosen Option : 2

Marks : 1

Q.9 ਹੇਠਲੇ ਵਾਕਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਅਪੂਰਨ ਸੰਬੰਧਕ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰੋ?

- Ans
- 1. ਬਾਗ ਦੇ ਵਿੱਚ ਫੁੱਲ ਹਨ।
 - 2. ਫੁੱਲ ਬਾਗ ਵਿੱਚ ਹਨ।
 - 3. ਬਾਗ ਦੇ ਵਿੱਚ ਫੁੱਲ ਲੱਗੇ ਹੋਏ ਹਨ।
 - 4. ਫੁੱਲ ਲੱਗੇ ਹੋਏ ਹਨ।

Question ID : 630680911098

Option 1 ID : 6306803569322

Option 2 ID : 6306803569324

Option 3 ID : 6306803569323

Option 4 ID : 6306803569321

Status : Answered

Chosen Option : 2

Marks : 0

Q.10 ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਅਖਾਣਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੇ ਦੋ ਅਖਾਣਾਂ ਦਾ ਅਰਥ ਇੱਕ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਇੱਕ ਸੱਪ ਦੂਜਾ ਉੱਡਣਾ - ਇੱਕ ਕਰੇਲਾ ਦੂਜਾ ਨਿੰਮ ਚੜਿਆ
 - 2. ਇੱਕ ਪੰਥ ਦੇ ਕਾਜ - ਨਾਲੇ ਪੁੰਨ ਤੇ ਨਾਲੇ ਫਲੀਆਂ
 - 3. ਉੱਠਿਆ ਨਾ ਜਾਏ, ਫਿੱਟੇ ਮੂੰਹ ਗੋਡਿਆਂ ਦਾ - ਆਪ ਕੁਚੱਜੀ, ਵਿਹੜੇ ਨੂੰ ਦੇਸ਼
 - 4. ਇੱਕ ਅਨਾਰ ਸੌ ਬੀਮਾਰ - ਇੱਕ ਸੱਪ ਦੂਜਾ ਉੱਡਣਾ

Question ID : 630680911405

Option 1 ID : 6306803570537

Option 2 ID : 6306803570538

Option 3 ID : 6306803570539

Option 4 ID : 6306803570540

Status : Answered

Chosen Option : 3

Marks : 0

Q.11 'ਕਮਾਓ' ਸ਼ਬਦ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜਾ ਪਿਛੇਤਰ ਵਰਤਿਆ ਗਿਆ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਮਾਓ
 - 2. ਆਓ
 - 3. ਓ
 - 4. ਅਓ

Question ID : 630680911581

Option 1 ID : 6306803571233

Option 2 ID : 6306803571235

Option 3 ID : 6306803571234

Option 4 ID : 6306803571236

Status : Answered

Chosen Option : 1

Marks : 0

Q.12 'ਹਰਾਮ' ਦਾ ਉਲਟ ਭਾਵੀ ਸ਼ਬਦ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਹਰਖ
 - 2. ਹਲਾਲ
 - 3. ਹਿੰਡ
 - 4. ਹਾਨੀ

Question ID : 630680912580
 Option 1 ID : 6306803575264
 Option 2 ID : 6306803575265
 Option 3 ID : 6306803575266
 Option 4 ID : 6306803575267
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 0

Q.13 ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਾਕ ਵਿਚ ਵਿਸ਼ਰਾਮ-ਚਿੰਨ੍ਹ ਵਾਲੇ ਸਹੀ ਵਾਕ ਦੀ ਪਹਿਚਾਣ ਕਰੋ:-

- Ans
- 1. ਐਮ.ਬੀ.ਬੀ.ਐਸ., ਐਮ.ਏ., ਆਈ.ਏ.ਐੱਸ., ਪੀ-ਐੱਚ.ਡੀ. ਆਦਿ।
 - 2. ਐਮ.ਬੀ.ਬੀ.ਐਸ., ਐਮ.ਏ., ਆਈ.ਏ.ਐੱਸ., ਪੀ ਐੱਚ ਡੀ ਆਦਿ।
 - 3. ਐਮ.ਬੀ.ਬੀ.ਐਸ., ਐਮ.ਏ., ਆਈ.ਏ.ਐੱਸ., ਪੀ.ਐੱਚ.ਡੀ. ਆਦਿ।
 - 4. ਐਮ.ਬੀ.ਬੀ.ਐਸ. ਐਮ.ਏ. ਆਈ.ਏ.ਐੱਸ. ਪੀ-ਐੱਚ.ਡੀ. ਆਦਿ।

Question ID : 630680911591
 Option 1 ID : 6306803571273
 Option 2 ID : 6306803571274
 Option 3 ID : 6306803571276
 Option 4 ID : 6306803571275
 Status : Answered
 Chosen Option : 4
 Marks : 0

Q.14 "ਹੇਠ" ਲਿਖੇ ਵਾਕਾਂ ਵਿਚਲੇ ਸੁੱਧ ਸ਼ਬਦ ਜੋੜਾਂ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰੋ?

- Ans
- 1. ਤੁਸੀਂ ਕੀ ਕਰਦੇ ਹੋ ?
 - 2. ਤੁਸਾਂ ਕੀ ਕਰਦੇ ਹੋ ?
 - 3. ਤੁਸੀਂ ਕਿਆ ਕਰਦੇ ਹੋ ?
 - 4. ਤੁਸੀਂ ਕੀ ਕਰਦੇ ਹੋ ?

Question ID : 630680911114
 Option 1 ID : 6306803569385
 Option 2 ID : 6306803569387
 Option 3 ID : 6306803569386
 Option 4 ID : 6306803569388
 Status : Answered
 Chosen Option : 4
 Marks : 1

Q.15 ਕਿਹੜੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦਾ ਇਸਤਰੀ-ਲਿੰਗ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦਾ ?

- Ans
- 1. ਪਤੀ, ਮਾਸੜ, ਰੋਗੀ
 - 2. ਜਵਾਈ, ਲਾੜਾ, ਸਪੇਰਾ
 - 3. ਸੂਰਜ, ਘਿਓ, ਚੰਨ, ਮੀਂਹ
 - 4. ਦੁੱਧ, ਅੱਗ, ਭਰਾ, ਪਿਓ

Question ID : 630680912473

Option 1 ID : 6306803574831

Option 2 ID : 6306803574830

Option 3 ID : 6306803574828

Option 4 ID : 6306803574829

Status : Answered

Chosen Option : 2

Marks : 0

Q.16 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿਚ ਸੰਬੰਧਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵਾਂ ਦਾ ਸਹੀ ਸਮੂਹ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਅਸੀਂ, ਬਹੁਤ, ਕਿਹੜਾ
 - 2. ਜੋ, ਜਿਸ ਅਤੇ ਜਿਸਨੇ
 - 3. ਅਨੇਕ, ਜੋ, ਉਸਨੇ
 - 4. ਸਾਰੇ, ਕੌਣ, ਕੀ

Question ID : 630680912530

Option 1 ID : 6306803575067

Option 2 ID : 6306803575064

Option 3 ID : 6306803575066

Option 4 ID : 6306803575065

Status : Answered

Chosen Option : 2

Marks : 1

Q.17 ਕਰਮਵਾਚੀ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਕਿਸ ਕਿਸਮ ਦੇ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਦਾ ਭੇਦ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਪੜਨਾਂਵੀ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ
 - 2. ਪਰਿਮਾਣਵਾਚਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ
 - 3. ਸੰਖਿਆਵਾਚਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ
 - 4. ਗੁਣਵਾਚਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ

Question ID : 630680911147

Option 1 ID : 6306803569520

Option 2 ID : 6306803569519

Option 3 ID : 6306803569517

Option 4 ID : 6306803569518

Status : Answered

Chosen Option : 4

Marks : 0

Q.18 ਸ਼ੁੱਕਰਵਾਰ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਕਿਹੜਾ ਦਿਨ ਆਉਂਦਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਵੀਰਵਾਰ
 - 2. ਐਤਵਾਰ
 - 3. ਸ਼ਨੀਵਾਰ
 - 4. ਮੰਗਲਵਾਰ

Question ID : 630680912206

Option 1 ID : 6306803573769

Option 2 ID : 6306803573771

Option 3 ID : 6306803573768

Option 4 ID : 6306803573770

Status : Answered

Chosen Option : 3

Marks : 1

Q.19 ਸੋਮਵਾਰ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਆਉਣ ਵਾਲੇ ਦਿਨ ਦਾ ਨਾਂ ਹੈ :

- Ans
- 1. ਐਤਵਾਰ
 - 2. ਬੁੱਧਵਾਰ
 - 3. ਮੰਗਲਵਾਰ
 - 4. ਸ਼ਨਿੱਚਰਵਾਰ

Question ID : 630680911539

Option 1 ID : 6306803571067

Option 2 ID : 6306803571068

Option 3 ID : 6306803571065

Option 4 ID : 6306803571066

Status : Answered

Chosen Option : 1

Marks : 1

Q.20 ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਵਾਕ ਸਮਾਨ ਯੋਜਕ ਦੀ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਵਿੱਚ ਆਉਂਦਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਤੂੰ ਖੇਡਦਾ ਹੈ।
 - 2. ਮੈਂ ਪੜ੍ਹਦਾ ਹਾਂ ਪਰ ਤੂੰ ਖੇਡਦਾ ਹੈ।
 - 3. ਮੈਂ ਪੜ੍ਹਦਾ ਹਾਂ
 - 4. ਮੈਂ ਪੜ੍ਹਦਾ, ਤੂੰ ਖੇਡਦਾ ਹੈ।

Question ID : 630680911099

Option 1 ID : 6306803569327

Option 2 ID : 6306803569325

Option 3 ID : 6306803569326

Option 4 ID : 6306803569328

Status : Answered

Chosen Option : 2

Marks : 1

Q.21 ਜਦੋਂ ਕਿਸੇ ਚੀਜ਼ ਵਿਚ ਖੂਬੀਆਂ ਦੇ ਨਾਲ ਕਮੀਆਂ ਵੀ ਹੋਣ ਪਰ ਉਸ ਵਸਤੂ ਤੇ ਆਪਣਾ ਕੋਈ ਖਰਚਾ ਨਾ ਲੱਗਾ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਇਸ ਬੇਪਰਵਾਹੀ ਵਿਚ ਕਿਹੜਾ ਅਖਾਣ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਟਾਟ ਦੀ ਜੁੱਲੀ ਰੇਸ਼ਮ ਦਾ ਬਖੀਆ
 - 2. ਛੀਰੇ ਕੀਤਿਆਂ ਕੋਈ ਪਾਣੀ ਨਹੀਂ ਪੀਂਦਾ
 - 3. ਗਊ ਪੁੰਨ ਦੀ ਦੰਦ ਕੌਣ ਗਿਣੇ
 - 4. ਜਿਹਨੇ ਲਾਈ ਗੱਲੀ, ਉਸੇ ਨਾਲ ਉੱਠ ਚੱਲੀ

Question ID : 630680911332
 Option 1 ID : 6306803570252
 Option 2 ID : 6306803570250
 Option 3 ID : 6306803570249
 Option 4 ID : 6306803570251
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 1

Q.22 ਸਹੀ ਪਿਛੇਤਰ ਵਾਲਾ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ।

- Ans
- 1. ਜ+ਵਾਨ
 - 2. ਰੈ+ਵਾਨ
 - 3. ਸੰਦੂਕ+ੜੀ
 - 4. ਭਲ+ਵਾਨ

Question ID : 630680911734
 Option 1 ID : 6306803571849
 Option 2 ID : 6306803571850
 Option 3 ID : 6306803571852
 Option 4 ID : 6306803571851
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 1

Q.23 'ਝੰਗ' ਦੇ ਇਲਾਕੇ ਵਿੱਚ ਪੰਜਾਬੀ ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਉਪਭਾਸ਼ਾ ਬੋਲੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਦੁਆਬੀ
 - 2. ਡੋਗਰੀ
 - 3. ਪੋਠੋਹਾਰੀ
 - 4. ਮੁਲਤਾਨੀ

Question ID : 630680911300
 Option 1 ID : 6306803570128
 Option 2 ID : 6306803570125
 Option 3 ID : 6306803570127
 Option 4 ID : 6306803570126
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 0

Q.24 TUESDAY ਨੂੰ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਚ ਕੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- Ans 1. ਮੰਗਲਵਾਰ
 2. ਬੁੱਧਵਾਰ
 3. ਐਤਵਾਰ
 4. ਸੋਮਵਾਰ

Question ID : 630680912160
 Option 1 ID : 6306803573585
 Option 2 ID : 6306803573586
 Option 3 ID : 6306803573587
 Option 4 ID : 6306803573584

Status : Answered
 Chosen Option : 1
 Marks : 1

Q.25 ਬਾਦਸ਼ਾਹ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਢੁੱਕਵਾਂ ਇਸਤਰੀ ਲਿੰਗ ਕੀ ਹੋਵੇਗਾ?

- Ans 1. ਮਹਾਰਾਣੀ
 2. ਰਾਜਕੁਮਾਰੀ
 3. ਬੇਗਮ
 4. ਰਾਣੀ

Question ID : 630680911666
 Option 1 ID : 6306803571572
 Option 2 ID : 6306803571570
 Option 3 ID : 6306803571571
 Option 4 ID : 6306803571569

Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 1

Q.26 ਜਿਹੜੇ ਸ਼ਬਦ ਨਾਂਵ ਤੇ ਪੜਨਾਂਵ ਨਾਲ ਆ ਕੇ ਹੋਰਨਾ ਸ਼ਬਦਾਂ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧ ਸਥਾਪਿਤ ਕਰਨਾ, ਉਹਨਾ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ:-

- Ans 1. ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ
 2. ਕਿਰਿਆ
 3. ਯੋਜਕ
 4. ਸੰਬੰਧਕ

Question ID : 630680912597
 Option 1 ID : 6306803575335
 Option 2 ID : 6306803575333
 Option 3 ID : 6306803575332
 Option 4 ID : 6306803575334

Status : Answered
 Chosen Option : 4
 Marks : 1

Q.27 'ਵਿਆਰਥ ਯਤਨ ਕਰਨਾ' ਲਈ ਢੁਕਵਾਂ ਮੁਹਾਵਰਾ ਕਿਹੜਾ ਹੈ।

- Ans
- 1. ਸਿਰ ਸੁਆਹ ਪਾਉਣਾ
 - 2. ਆਚਾ ਲਾਉਣਾ
 - 3. ਖਾਕ ਛਾਣਨਾ
 - 4. ਲੰਮੇ ਹੱਥੀਂ ਲੈਣਾ

Question ID : 630680911778

Option 1 ID : 6306803572025

Option 2 ID : 6306803572027

Option 3 ID : 6306803572026

Option 4 ID : 6306803572028

Status : Answered

Chosen Option : 3

Marks : 0

Q.28 ਜਿਹੜੇ ਵਾਕ ਵਿੱਚ ਕੋਈ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੁੱਛਿਆ ਹੋਵੇ, ਉਸਦੇ ਅੰਤ ਵਿੱਚ ਵਰਤਿਆ ਜਾਣ ਵਾਲਾ ਵਿਸਰਾਮ ਚਿੰਨ੍ਹ ਹੈ :

- Ans
- 1. /
 - 2. ।
 - 3. :-
 - 4. ?

Question ID : 630680911429

Option 1 ID : 6306803570636

Option 2 ID : 6306803570633

Option 3 ID : 6306803570634

Option 4 ID : 6306803570635

Status : Answered

Chosen Option : 4

Marks : 1

Q.29 ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਬਦ 'ਆਣੀ' ਪਿਛੇਤਰ ਲੱਗ ਕੇ ਬਣਿਆ ਹੈ: -

- Ans
- 1. ਹਾਣੀ
 - 2. ਸੇਠਾਣੀ
 - 3. ਬਾਣੀ
 - 4. ਪਾਣੀ

Question ID : 630680911348

Option 1 ID : 6306803570315

Option 2 ID : 6306803570316

Option 3 ID : 6306803570314

Option 4 ID : 6306803570313

Status : Answered

Chosen Option : 4

Marks : 0

Q.30 ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਸ਼ਬਦ ਵਿੱਚੋਂ ਅਮੂਰਤ ਚਿਹਨਕ ਕਿਹੜਾ ਹੈ ?

- Ans
- 1. ਮੇਜ਼
 - 2. ਹੁਕਮ
 - 3. ਰੁੱਖ
 - 4. ਕਲਮ

Question ID : 630680912022

Option 1 ID : 6306803573034

Option 2 ID : 6306803573032

Option 3 ID : 6306803573033

Option 4 ID : 6306803573035

Status : Answered

Chosen Option : 4

Marks : 1

Q.31 ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਚ 29 ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਲਿਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਉਨਾਸੀ
 - 2. ਉਨਤਾਲੀ
 - 3. ਉਨੱਤੀ
 - 4. ਉਨੱਜਾ

Question ID : 630680912558

Option 1 ID : 6306803575179

Option 2 ID : 6306803575177

Option 3 ID : 6306803575176

Option 4 ID : 6306803575178

Status : Answered

Chosen Option : 3

Marks : 1

Q.32 ਸੁੱਧ ਸ਼ਬਦਾ ਦਾ ਸਹੀ ਜੁਟ ਹੈ

- Ans
- 1. ਆਇਆ- ਪਵਿਤ੍ਰ
 - 2. ਦਰਿਆ-ਮਉਤ
 - 3. ਢੰਗ-ਤਰੀਕਾ
 - 4. ਪੜਾਈ-ਗਿਆਨੀ

Question ID : 630680912479

Option 1 ID : 6306803574855

Option 2 ID : 6306803574854

Option 3 ID : 6306803574853

Option 4 ID : 6306803574852

Status : Answered

Chosen Option : 4

Marks : 0

Q.33 'कली' शब्द नुं बह-वचन बटलुट लडी कलडडी अंतलकल ललडडी डै?

- Ans
- 1. ले
 - 2. आ
 - 3. आं
 - 4. डीआं

Question ID : 630680910934
 Option 1 ID : 6306803568678
 Option 2 ID : 6306803568680
 Option 3 ID : 6306803568679
 Option 4 ID : 6306803568677
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 1

Q.34 डेसी डरीनलआं डल डरलल डरीनल कलडडल डै ?

- Ans
- 1. डेर
 - 2. वलसलड
 - 3. डेर
 - 4. अंसु

Question ID : 630680911752
 Option 1 ID : 6306803571923
 Option 2 ID : 6306803571922
 Option 3 ID : 6306803571921
 Option 4 ID : 6306803571924
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 1

Q.35 'Empire' डल डुंकवडं डंजलडी अनुवड डै:-

- Ans
- 1. डुंलु वेरड
 - 2. डर
 - 3. डरलल
 - 4. सलडनड

Question ID : 630680912155
 Option 1 ID : 6306803573564
 Option 2 ID : 6306803573565
 Option 3 ID : 6306803573566
 Option 4 ID : 6306803573567
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 0

Q.36 'Weekend' ਵਿਚ ਕਿਹੜੇ ਕਿਹੜੇ ਦਿਨ ਆਉਂਦੇ ਹਨ?

- Ans 1. ਸ਼ਨਿੱਚਰਵਾਰ-ਐਤਵਾਰ
 2. ਸੋਮਵਾਰ-ਮੰਗਲਵਾਰ
 3. ਵੀਰਵਾਰ-ਸ਼ੁੱਕਰਵਾਰ
 4. ਬੁੱਧਵਾਰ-ਐਤਵਾਰ

Question ID : 630680912207
 Option 1 ID : 6306803573773
 Option 2 ID : 6306803573772
 Option 3 ID : 6306803573775
 Option 4 ID : 6306803573774
 Status : Answered
 Chosen Option : 1
 Marks : 1

Q.37 ਇਕੋ ਜਿਹੇ ਅਰਥ ਲੱਗੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦਾ ਸਹੀ ਕ੍ਰਮ ਚੁਣੋ-

- Ans 1. ਨਾਚੀਜ਼, ਨਾਖੁਸ਼, ਨਿਰਫਲ
 2. ਮਹਾਤਮਾ, ਮਹਾਰਾਜ, ਮਨਰਾਜ
 3. ਦੁਰਗਤੀ, ਦੁਰਜਨ, ਦੁਰਦਸ਼ਾ
 4. ਕੁਪੁੱਤਰ, ਕੁਬੋਲ, ਕਰਮ

Question ID : 630680910723
 Option 1 ID : 6306803567833
 Option 2 ID : 6306803567836
 Option 3 ID : 6306803567834
 Option 4 ID : 6306803567835
 Status : Answered
 Chosen Option : 2
 Marks : 0

Q.38 ਵਿਆਕਰਣ ਦੇ ਕਿੰਨੇ ਭਾਗ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ?

- Ans 1. ਪੰਜ
 2. ਤਿੰਨ
 3. ਸੱਤ
 4. ਏ

Question ID : 630680912269
 Option 1 ID : 6306803574022
 Option 2 ID : 6306803574021
 Option 3 ID : 6306803574023
 Option 4 ID : 6306803574020
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 0

Q.39 'ਸ੍ਰੀ ਹਰਿਮੰਦਰ ਸਾਹਿਬ' ਕਿਹੜਾ ਨਾਂਵ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਵਸਤੂ-ਵਾਚਕ ਨਾਂਵ
 - 2. ਖਾਸ ਨਾਂਵ
 - 3. ਇਕੱਠ-ਵਾਚਕ ਨਾਂਵ
 - 4. ਆਮ ਨਾਂਵ

Question ID : 630680912130
 Option 1 ID : 6306803573465
 Option 2 ID : 6306803573466
 Option 3 ID : 6306803573467
 Option 4 ID : 6306803573464
 Status : Answered
 Chosen Option : 4
 Marks : 0

Q.40 ਭਾਵੇਂ ਉਹ ਗਰੀਬ ਹੈ, ਫਿਰ ਵੀ ਈਮਾਨਦਾਰ ਹੈ।' ਕਿਸ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੇ ਯੋਜਕ ਦੀ ਉਦਾਹਰਨ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਕਾਰਜਬੋਧਕ ਯੋਜਕ
 - 2. ਨਿਖੇਧੀ ਸਮਾਨ ਯੋਜਕ
 - 3. ਅਧੀਨ ਯੋਜਕ
 - 4. ਸਮਾਨ ਯੋਜਕ

Question ID : 630680910791
 Option 1 ID : 6306803568107
 Option 2 ID : 6306803568108
 Option 3 ID : 6306803568106
 Option 4 ID : 6306803568105
 Status : Answered
 Chosen Option : 4
 Marks : 0

Q.41 ਵੀਰਵਾਰ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਕਿਹੜਾ ਵਾਰ ਆਉਂਦਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਸੋਮਵਾਰ
 - 2. ਸ਼ਨੀਵਾਰ
 - 3. ਬੁੱਧਵਾਰ
 - 4. ਸ਼ੁੱਕਰਵਾਰ

Question ID : 630680910953
 Option 1 ID : 6306803568756
 Option 2 ID : 6306803568755
 Option 3 ID : 6306803568754
 Option 4 ID : 6306803568753
 Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 1

Q.42 ਹਫਤੇ ਵਿਚ ਕਿੰਨੇ ਦਿਨ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?

- Ans
- 1. ਛੇ
 - 2. ਅੱਠ
 - 3. ਨੌਂ
 - 4. ਸੱਤ

Question ID : 630680910746

Option 1 ID : 6306803567925

Option 2 ID : 6306803567926

Option 3 ID : 6306803567928

Option 4 ID : 6306803567927

Status : Answered

Chosen Option : 4

Marks : 1

Q.43 'ਤੱਤੀ ਵਾ ਨਾ ਲਗਣਾ' ਮੁਹਾਵਰੇ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ:-

- Ans
- 1. ਅਸੀਸ ਲਗਣਾ
 - 2. ਰਤਾ ਨੁਕਸਾਨ ਨਾ ਹੋਣਾ
 - 3. ਤੱਤੀ ਹਵਾ ਲਗਣਾ
 - 4. ਗਰਮ ਹਵਾ ਲਗ ਕੇ ਨੁਕਸਾਨ ਹੋਣਾ

Question ID : 630680912170

Option 1 ID : 6306803573626

Option 2 ID : 6306803573627

Option 3 ID : 6306803573624

Option 4 ID : 6306803573625

Status : Answered

Chosen Option : 2

Marks : 1

Q.44 ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸੰਬੰਧ ਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਮਿਹਨਤ ਜੀਵਨ ਦਾ ਆਧਾਰ ਹੈ।
 - 2. ਲੋਕ ਮਿਹਨਤ ਨਾਲ ਸਫਲ ਹੋਣਗੇ।
 - 3. ਜਿਹੜੇ ਮਿਹਨਤ ਕਰਨਗੇ, ਉਹ ਜਿੰਦਗੀ ਵਿੱਚ ਸਫਲ ਹੋਣਗੇ।
 - 4. ਮਿਹਨਤ ਸਫਲਤਾ ਦੀ ਕੁੰਜੀ ਹੈ।

Question ID : 630680912055

Option 1 ID : 6306803573166

Option 2 ID : 6306803573164

Option 3 ID : 6306803573167

Option 4 ID : 6306803573165

Status : Answered

Chosen Option : 4

Marks : 0

Q.45 ਅਗੇਤਰ ਨਾਲ ਬਣੇ ਸ਼ਬਦ ਨੂੰ ਚੁਣੋ।

- Ans 1. ਅਨੰਤ
 2. ਅਕਹਿ
 3. ਅਮੀਰ
 4. ਅਮਨ

Question ID : 630680911795
 Option 1 ID : 6306803572096
 Option 2 ID : 6306803572093
 Option 3 ID : 6306803572095
 Option 4 ID : 6306803572094

Status : Answered
 Chosen Option : 3
 Marks : 0

Q.46 ਸ਼ੁਕਰਵਾਰ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਕਿਹੜਾ ਵਾਰ ਆਉਂਦਾ ਹੈ?

- Ans 1. ਸ਼ਨੀਵਾਰ
 2. ਵੀਰਵਾਰ
 3. ਸੋਮਵਾਰ
 4. ਮੰਗਲਵਾਰ

Question ID : 630680912489
 Option 1 ID : 6306803574893
 Option 2 ID : 6306803574892
 Option 3 ID : 6306803574894
 Option 4 ID : 6306803574895

Status : Answered
 Chosen Option : 2
 Marks : 1

Q.47 'Decide' ਦਾ ਸਹੀ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਹੈ:-

- Ans 1. ਸਜਾ ਦੇਣਾ
 2. ਫੈਸਲਾ ਕਰਨਾ
 3. ਦਸ਼ਕ
 4. ਹਰਾਉਣਾ

Question ID : 630680912616
 Option 1 ID : 6306803575409
 Option 2 ID : 6306803575408
 Option 3 ID : 6306803575411
 Option 4 ID : 6306803575410

Status : Answered
 Chosen Option : 2
 Marks : 1

Test

Prime

By Adda247

Previous Year Papers PDF

PRACTICE MORE, SCORE HIGHER!



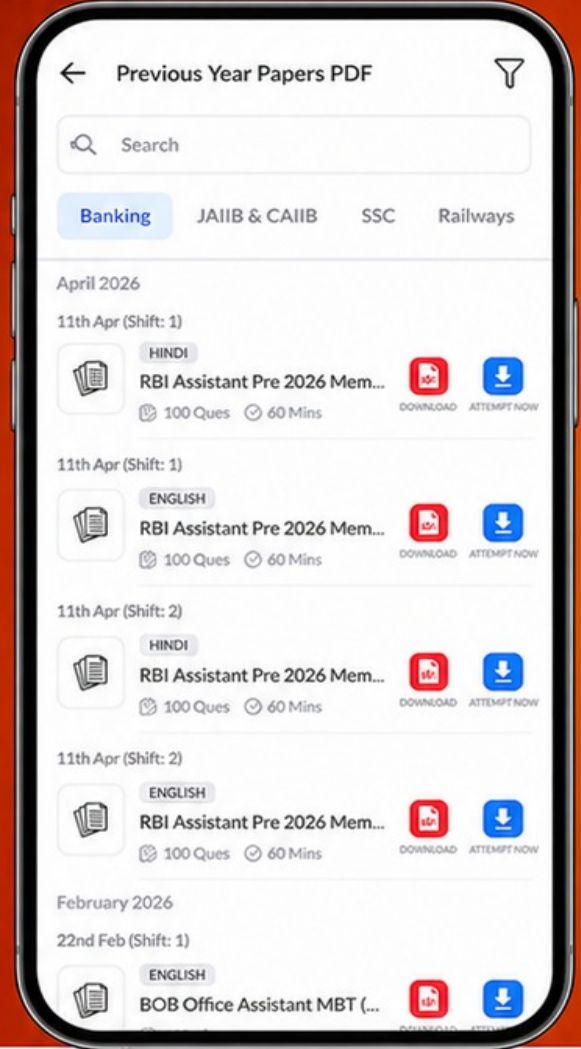
Free
25,000+
PDF's

High-Quality | Exam-Wise | Updated Regularly

ATTEMPT AS
MOCK



Turn PDFs into real exam experience.
Analyze. Improve. Succeed.



Topic-wise & Exam-wise PDFs



Download & Study Offline



Attempt as Mock & Track Score



Smart Analysis & Performance

AVAILABLE IN



Banking



SSC



Railway



Teaching



UGC



Agriculture



Nursing



Bihar



UP



Punjab



WB



Odisha



TN



AP & Telangana



Haryana



DOWNLOAD THE APP



Q.48 ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿਚ ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਬਦ ਅਗੇਤਰ ਲਾ ਕੇ ਬਣਿਆਂ ਹੈ :-

- Ans
- 1. ਬਦਮਾਸ਼
 - 2. ਬਦਲ
 - 3. ਬੱਦਲ
 - 4. ਬਦਰੰਗ

Question ID : 630680912247

Option 1 ID : 6306803573933

Option 2 ID : 6306803573934

Option 3 ID : 6306803573935

Option 4 ID : 6306803573932

Status : Answered

Chosen Option : 3

Marks : 0

Q.49 ਸ਼ਨੀਵਾਰ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਅਤੇ ਵੀਰਵਾਰ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਕਿਹੜਾ ਦਿਨ ਆਉਂਦਾ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਸੋਮਵਾਰ
 - 2. ਸ਼ੁਕਰਵਾਰ
 - 3. ਐਤਵਾਰ
 - 4. ਮੰਗਲਵਾਰ

Question ID : 630680912159

Option 1 ID : 6306803573580

Option 2 ID : 6306803573581

Option 3 ID : 6306803573582

Option 4 ID : 6306803573583

Status : Answered

Chosen Option : 2

Marks : 1

Q.50 ਅੰਗ੍ਰੇਜ਼ੀ ਵਾਕ "Hear with enclosed" ਦੇ ਸਹੀ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ:-

- Ans
- 1. ਇੱਥੇ ਬੰਦ ਹੈ
 - 2. ਨਾਲ ਨੱਥੀ ਹੈ
 - 3. ਜਿੰਨੀ ਛੋਟੀ ਹੋ ਸਕੇ
 - 4. ਸੁਣ ਕੇ ਦੱਸੋ

Question ID : 630680912201

Option 1 ID : 6306803573749

Option 2 ID : 6306803573750

Option 3 ID : 6306803573751

Option 4 ID : 6306803573748

Status : Answered

Chosen Option : 2

Marks : 1